



Juvéderm[®]
VOLBELLA[™]
WITH LIDOCAINE

2 x 1mL



Allergan.

72525JR11
Revision 2016-05-03

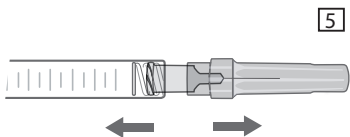
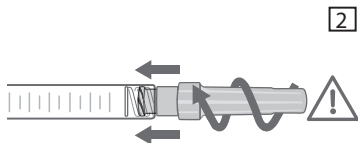


 Allergan.

Route de Promery
Zone Artisanale de Pré-Mairy
74370 PRINGY-FRANCE
Tel : +33 (0) 4 50 27 27 03
Fax : +33 (0) 4 50 27 26 89

 (2012)
0459

- EN** Only for professional use
FR Réservé à un usage professionnel
DE Ausschließlich für die Anwendung durch
Ärzte vorgesehen
ES Solo para uso profesional
IT Riservato per uso professionale
PT Reservado para utilização profissional
TR Yalnızca profesyonel kullanım içindir.
NO Forbeholdt profesjonell bruk.
SV Endast för professionell användning.
NL Enkel voor professioneel gebruik.
PL Wyłącznie do podawania przez
profesjonalistów.
UK Тільки для професійного використання.
RU Предназначено для профессионального
использования.
AR مخصص للاستعمال المهني.





COMPOSITION

Hyaluronic Acid gel	15 mg
Lidocaine hydrochloride	3 mg
Phosphate buffer pH 7.2 q.s.	1 mL

One syringe contains 1mL of **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

DESCRIPTION

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine is a sterile pyrogen-free physiological solution of cross-linked hyaluronic acid which is not of animal origin. The gel is presented in a graduated, pre-filled, disposable syringe. Each box contains two 1 mL **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** syringes, 4 single-use 30G1/2" sterile needles to be used only for injecting **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, an instruction leaflet and a set of labels in order to ensure traceability.

STERILISATION

The contents of the **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** syringes is sterilised by moist heat.

The 30G1/2" needles are sterilised by radiation.

INDICATIONS

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** is an injectable implant used for the treatment of any fine lines and medium-sized skin depressions due to conditions such as premature aging.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** can also be used for enhancement and pouting of the lips to correct structural defects such as asymmetry, contour deformities, volume loss...

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** is intended to be used via superficial or mid-dermis injection or lips mucosa injection by an authorized medical practitioner.

• The presence of lidocaine is meant to reduce the patient's pain during treatment.

CONTRA-INDICATIONS

• Do not inject **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** into the eyelids. The application of **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** in the bags under the eyes is reserved to specialists specifically trained in this technique and having a sound knowledge of the physiology for this particular area.

• Do not inject into the blood vessels (intravascular). Intravascular injection may lead to embolization, occlusion of the vessels, ischemia or infarction.

• Do not overcorrect.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** must not be used in:

- Patients suffering from untreated epilepsy ;
- Patients who tend to develop hypertrophic scarring ;
- Patients with known hypersensitivity to hyaluronic acid and/or to gram positive bacterial proteins as hyaluronic acid is produced by Streptococcus type bacteria ;
- Patients with known hypersensitivity to lidocaine or to amide-type local anaesthetics ;
- Patients suffering from porphyria ;
- Women who are pregnant or breastfeeding ;
- Children.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** must not be used in areas presenting cutaneous inflammatory and/or infectious processes (acne, herpes, etc.).

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** should not be used simultaneously with laser treatment, deep chemical peels or dermabrasion. For surface peels, it is recommended not to inject the product if the inflammatory reaction generated is significant.

PRECAUTIONS FOR USE

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** is indicated only for intra-dermal injections and injections in mucous membrane of the lips.

• Medical practitioners must take into account the fact that this product

contains lidocaine.

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** is not intended for use in breast augmentation/reconstruction.
- As a matter of general principle, injection of a medical device is associated with a risk of infection. Standard precautions associated with injectable materials shall be followed.
- There is no available clinical data about injection of **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** into an area which has already been treated with a non-ALLERGAN dermal filler.
- It is recommended not to inject into a site which has been treated with a permanent implant.
- No clinical data is available regarding the efficiency and tolerance of **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** injections in patients having a history of, or currently suffering from, autoimmune disease or autoimmune deficiency or being under immunosuppressive therapy. The medical practitioner shall therefore decide on the indication on a case-by-case basis, according to the nature of the disease and its corresponding treatment, and shall also ensure the specific monitoring of these patients. In particular, it is recommended that these patients undergo a preliminary skin testing for hypersensitivity, and to refrain from injecting the product if the disease is active.
- There is no available clinical data concerning the tolerance of **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** injection in patients presenting a history of severe and/or multiple allergies. The medical practitioner shall therefore decide on the indication on a case-by-case basis, according to the nature of the allergy, and shall also ensure the specific monitoring of these at-risk patients. In particular, the decision may be taken to propose a skin testing for hypersensitivity or suitable preventive treatment prior to any injection. In case of history of anaphylactic shock, it is recommended not to inject the product.
- Patients showing a history of streptococcal disease (recurrent sore throats, acute rheumatic fever) shall be subjected to a skin testing for hypersensitivity before any injection is administered. In the event of acute rheumatic fever with heart complications, it is recommended not to inject the product.
- Patients on anti-coagulation medication or using substances that can prolong bleeding (warfarin, acetylsalicylic acid, nonsteroidal anti-inflammatory drugs, or other substances known to increase coagulation time such as herbal supplements with garlic or ginkgo biloba, etc.) must be warned of the potential increased risks of bleeding and haematomas during injection.
- There is no data available regarding the safety of injecting greater amount than 20 mL of ALLERGAN dermal fillers per 60 kg (130 lbs) body mass per year.
- Due to presence of lidocaine, the combination of **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** with certain drugs that reduce or inhibit hepatic metabolism (cimetidine, beta-blockers, etc.) is not recommended.
- Due to presence of lidocaine, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** should be used with caution in patients showing symptoms of cardiac conduction disorders.
- Please recommend that the patient not use any makeup during the 12 hours following the injection treatment and that any extended exposure to the sun, UV rays and temperatures below 0°C be avoided, as well as any sauna or hammam sessions during the two weeks following the injection treatment.
- The composition of this product is compatible with fields used for magnetic resonance imaging.

INCOMPATIBILITIES

Hyaluronic acid is known to be incompatible with quaternary ammonium salts such as benzalkonium chloride. **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** should therefore never be placed in contact with these substances or with medical-surgical instrumentation which has been treated with this type of substance.

There is no known interaction with other local anaesthetics.

UNDESIRABLE EFFECTS

The patients must be informed that there are potential side effects associated with implantation of this product, which may occur immediately or may be delayed. These include, but are not limited to:

- Inflammatory reactions (redness, oedema, erythema, etc.) which may be associated with itching and/or pain on pressure and/or paresthesia, occurring after the injection. These reactions may last for a week. In particular, it has to be noticed that injection in the mucous membrane may cause more oedema and bruising due to the specific physiology of these tissues. Besides, a preventive anti-inflammatory treatment by a medical practitioner can be recommended.

- Haematomas.

- Induration or nodules at the injection site.

- Staining or discolouration of the injection site might be observed, especially when HA dermal filler is injected too superficially and/or in thin skin (Tyndall effect).

- Poor effect or weak filling effect.

- Rare but serious adverse events associated with intravascular injection of dermal fillers in the face and tissue compression have been reported and include temporary or permanent vision impairment, blindness, cerebral ischemia or cerebral hemorrhage, leading to stroke, skin necrosis and damage to underlying structures. Immediately stop the injection if a patient exhibits any of the following symptoms, including changes in the vision, signs of stroke, blanching of the skin or unusual pain during or shortly after the procedure. Patients should receive prompt medical attention and possibly evaluation by an appropriate medical practitioner specialist should an intravascular injection occur. Abscesses, granuloma and immediate or delayed hypersensitivity after hyaluronic acid and/or lidocaine injections have also been reported. It is therefore advisable to take these potential risks into account.

- Patients must report inflammatory reactions which persist for more than one week, or any other side effect which develops, to their medical practitioner as soon as possible. The medical practitioner should use an appropriate treatment.

- Any other undesirable side effects associated with injection of **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** must be reported to the distributor and/or to the manufacturer.

METHOD OF USE – POSOLOGY

- This product is designed to be injected into the dermis or the mucous membrane of the lips by an authorized medical practitioner in accordance with local applicable regulation. In order to minimize the risks of potential complications and as precision is essential to a successful treatment, the product should be only used by medical practitioners who have appropriate training and experience in injection techniques for filling skin depressions and for enhancement and pouting of the lips. They have to be knowledgeable about the anatomy at and around the site of injection.

- Use of the supplied 30G1/2" needle is recommended. However, depending on the medical practitioner's preferred injection technique, it is possible to use a 30G sterile cannula (please refer to the list hereunder). Choice of cannula length is determined by the user according to his/her injection technique.

Materiel Number	Description
94323/ HPC30019ACSH	Easyflow System-20* cannula 30G x 19mm.
94324/ HPC30025ACSH	Easyflow System-20* cannula 30G x 25mm.

- Contra-Indications, Method of use, Precautions for use and Warnings defined for the needle in this leaflet apply also to the cannula referenced above if used with this product.

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** is to be used as supplied. Modification or use of the product outside the Directions for Use may adversely impact the sterility, homogeneity and performance of the product and it can therefore no longer be assured.

- Prior to treatment, medical practitioners shall inform their patients about the product's indications, contra-indications, incompatibilities and potential undesirable effects/risks associated with dermal fillers injection and ensure that patients are aware of signs and symptoms of potential complications.

- The area to be treated should be disinfected thoroughly prior to the injection.

- Remove tip cap by pulling it straight off the syringe as shown in fig. 1. Then firmly push the needle provided in the box (fig. 2) into the syringe, screwing it gently clockwise. Twist once more until it is fully locked and has the needle cap in the position shown in fig. 3. If the needle cap is positioned as shown in fig. 4, it is incorrectly attached.

Next, remove the protective cap by holding the body of the syringe in one hand, the protective cap in the other, as shown in fig. 5, and pulling the two hands in opposite directions.

Prior to injecting, depress the plunger rod until the product flows out of the needle.

Inject slowly and apply the least amount of pressure necessary.

If the needle is blocked, do not increase the pressure on the plunger rod. Instead, stop the injection and replace the needle.

Failure to comply with these precautions could cause a disengagement of the needle and/or product leakage at luer-lock level and/or increase the risk of vascular compromise.

- After needle insertion and before injection, it is recommended to withdraw slightly the plunger to aspirate and verify the needle is not intravascular.

- If immediate blanching occurs at any time during the injection, the injection should be stopped and appropriate action taken such as massaging the area until its return to a normal color.

- The degree and duration of the correction depend on the character of the defect treated, the tissue stress at the implant site, the depth of the implant in the tissue and the injection technique. The amount injected will depend on the areas which are to be corrected based on the experience of the medical practitioner.

- Do not overcorrect as injection of an excessive volume can be at the origin of some side effects such as tissue necrosis and oedema.

- A touch up (for achieving optimal correction) and/or a repeat (for maintaining optimal correction) treatment with **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** might be required.

- It is recommended to wait until side effects are resolved (with a minimal interval of 2 weeks) between two injections.

- It is important to massage the area treated after the injection in order to ensure that the substance has been uniformly distributed.

WARNINGS

- Check the expiry date on the product label.

- In the event that the content of a syringe shows signs of separation and/or appears cloudy, do not use the syringe.

- Do not re-use. Sterility of this device cannot be guaranteed if the device is re-used.

- Do not re-sterilise.

- For the needles (☎0123 TSK Laboratory, Japan) :

EC-Representative :

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague (NL)

- Used needles must be thrown away in the appropriate containers. Do the same for the syringes. Please consult the current applicable directives to ensure their correct elimination.

- Never try to straighten a bent needle; throw it away and replace it.

STORAGE CONDITIONS

- Store between 2°C and 25°C.

- Fragile.

FR

COMPOSITION

Gel d'acide hyaluronique	15 mg
Chlorhydrate de lidocaïne	3 mg
Tampon phosphate pH 7,2 q.s.p.	1 mL

Une seringue contient 1 mL de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

DESCRIPTION

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine est un gel stérile, apyrogène et physiologique d'acide hyaluronique réticulé d'origine non animale. Ce gel se présente en seringue graduée, pré-remplie, à usage unique. Chaque boîte contient 2 seringues de 1 mL de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, 4 aiguilles stériles de 30G1/2", à usage unique et réservées à l'injection de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, une notice et un jeu d'étiquettes afin d'assurer la traçabilité.

STERILISATION

Le contenu des seringues de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** est stérilisé à la chaleur humide. Les aiguilles 30G1/2" sont stérilisées par irradiation.

INDICATIONS

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** est un implant injectable sous forme de gel, destiné au traitement des rides superficielles et des dépressions cutanées moyennes telles que celles liées au vieillissement prématuré.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** est également indiqué pour l'augmentation du volume, et l'ourlement des lèvres pour corriger des défauts structurels tels qu'une asymétrie, une irrégularité des contours, une perte de volume....
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** est administré par injection dans le derme superficiel ou moyen ainsi que dans la muqueuse des lèvres par un praticien autorisé.
- La présence de lidocaïne vise à réduire la sensation douloureuse du patient lors du traitement.

CONTRE-INDICATIONS

- Ne pas injecter **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** dans la paupière. L'utilisation du **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** dans la cerne est réservée à des praticiens spécifiquement formés à cette technique et ayant une bonne connaissance de la physiologie de cette région.
- Ne pas injecter dans les vaisseaux sanguins (intravasculaire). Les injections intravasculaires peuvent entraîner des embolismes, occlusions vasculaires, ischémies ou infarctus.
- Ne pas sur-corriger.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ne doit pas être utilisé chez :
 - des patients souffrant d'épilepsie non contrôlée par un traitement ;
 - des patients ayant tendance à développer des cicatrices hypertrophiques ;
 - des patients présentant une hypersensibilité connue à l'acide hyaluronique et/ou aux protéines des bactéries gram positif, l'acide hyaluronique étant obtenu à partir de bactéries type Streptococcus ;
 - des patients présentant une hypersensibilité connue à la lidocaïne ou aux anesthésiques locaux de type amide ;
 - des patients atteints de porphyrie ;
 - la femme enceinte ou allaitant ;
 - les enfants.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ne doit pas être utilisé sur des zones présentant des problèmes cutanés de type inflammatoire et/ou infectieux (acné, herpès...).
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ne doit pas être utilisé en association immédiate avec un traitement au laser, un peeling chimique profond ou une dermabrasion. En cas de peeling superficiel, il est recommandé de ne pas injecter si la réaction inflammatoire provoquée est importante.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** n'est pas indiqué pour des injections autres que intra-dermiques et dans la muqueuse des lèvres.
- L'attention du praticien est attirée sur le fait que ce produit contient de la lidocaïne et qu'il doit en tenir compte.

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** n'est pas destiné à l'augmentation/reconstruction mammaire.
- D'une façon générale, l'injection de dispositifs médicaux comporte un risque d'infection. Les précautions d'usage pour un produit injectable doivent être respectées.
- Il n'y a pas de données cliniques disponibles quant à l'injection de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** dans une zone ayant déjà été traitée avec un produit de comblement non fabriqué par ALLERGAN.
- Il est recommandé de ne pas injecter dans un site traité avec un implant permanent.
- Il n'y a pas de données cliniques disponibles en terme d'efficacité et de tolérance quant à l'injection de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** chez des patients présentant des antécédents ou une maladie auto-immune déclarée ou une déficience du système immunitaire ou étant sous traitement immunosuppresseur. Le praticien devra donc décider de l'indication au cas par cas, en fonction de la nature de la maladie ainsi que du traitement associé et il devra assurer une surveillance particulière de ces patients. Notamment, il est recommandé d'effectuer au préalable un test cutané d'hypersensibilité à ces patients et de ne pas les injecter si la maladie est évolutive.
- Il n'y a pas de données cliniques disponibles en terme de tolérance quant à l'injection de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** chez des patients présentant des antécédents d'allergies sévères et/ou multiples. Le praticien devra donc décider de l'indication au cas par cas, en fonction de la nature de l'allergie et il devra assurer une surveillance particulière de ces patients à risque. Notamment, il peut être décidé d'effectuer un test cutané d'hypersensibilité ou un traitement préventif adapté préalablement à toute injection. En cas d'antécédent de choc anaphylactique, il est recommandé de ne pas injecter le produit.
- Les patients présentant des antécédents de maladie streptococcique (angines récidivantes, rhumatisme articulaire aigu) doivent faire l'objet d'un test cutané d'hypersensibilité préalablement à toute injection. En cas de rhumatisme articulaire aigu avec localisation cardiaque, il est recommandé de ne pas injecter.
- Les patients sous traitement anti-coagulant ou utilisant des substances qui peuvent prolonger le saignement (warfarine, acide acétylsalicylique, anti-inflammatoires non stéroïdiens, ou d'autres substances connues pour augmenter le temps de coagulation tels que les compléments à base de plantes contenant de l'ail ou du ginkgo biloba, etc.) doivent être avertis du risque potentiel majoré de saignements et d'hématomes lors de l'injection.
- Il n'y a pas de données quant à la sécurité d'injection d'un volume supérieur à 20 mL de produits de comblements ALLERGAN par 60kg de masse corporelle par an.
- Ce produit contenant de la lidocaïne, l'association de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** avec certains médicaments diminuant ou inhibant le métabolisme hépatique (cimétidine, bêta-bloquant...) n'est pas recommandée.
- Ce produit contenant de la lidocaïne, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** doit être utilisé avec précaution chez les patients présentant des troubles de la conduction cardiaque.
- Recommander au patient de ne pas se maquiller pendant les 12 heures qui suivent l'injection et d'éviter l'exposition prolongée au soleil, aux UV, aux températures inférieures à 0°C, ainsi que la pratique du sauna ou hammam pendant les deux semaines qui suivent l'injection.
- La composition du dispositif rend le produit compatible avec les champs utilisés pour l'imagerie de résonance magnétique.

INCOMPATIBILITES

Il existe une incompatibilité connue entre l'acide hyaluronique et les sels d'ammonium quaternaire tels que le chlorure de benzalkonium. Il conviendra donc de ne jamais mettre **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** en contact avec de tels produits, ni avec du matériel médico-chirurgical traité avec ce type de produit.

Il n'existe pas d'interaction connue avec d'autres anesthésiques locaux.

EFFETS INDESIRABLES

Le patient doit être informé qu'il existe des effets secondaires potentiels liés à l'implantation de ce dispositif survenant immédiatement ou de

façon retardée. Parmi ceux-ci (liste non exhaustive) :

- Des réactions inflammatoires (rougeur, œdème, érythème...) pouvant être associées à des démangeaisons, des douleurs à la pression ou des picotements peuvent survenir après l'injection. Ces réactions peuvent persister une semaine. Notamment, il est à signaler que l'injection dans les muqueuses est susceptible de provoquer plus d'œdèmes et d'hématomes en raison de la physiologie particulière de ces tissus. Aussi, il peut être recommandé par le praticien un traitement anti-inflammatoire préventif.
- Hématomes.
- Induration ou nodules au point d'injection.
- Coloration ou décoloration de la zone d'injection peuvent être observées en particulier quand le produit de comblement est injecté trop superficiellement dans une peau fine (effet Tyndall).
- Faible efficacité ou faible effet de comblement.
- Des événements indésirables rares mais graves associés à l'injection intravasculaire de produit de comblement dans le visage et à une compression des tissus ont été reportés. Cela inclue des troubles temporaires ou permanents de la vision, la cécité, une ischémie ou hémorragie cérébrale, conduisant à un AVC, une nécrose de la peau et des dommages aux structures sous-jacentes. Arrêter immédiatement l'injection si un patient présente l'un des symptômes suivants, modification de la vision, des signes d'AVC, blanchiment de la peau ou douleur inhabituelle pendant ou peu de temps après l'injection. Ces patients doivent faire l'objet d'une prise en charge médicale rapide et, si possible, d'une évaluation par un médecin spécialisé si une injection intravasculaire se produit. Des cas d'abcès, de granulome et d'hypersensibilité immédiate ou retardée ont aussi été rapportés après injection d'acide hyaluronique et/ou de lidocaïne. Il convient donc aussi de prendre en compte ces risques potentiels.
- La persistance de réactions inflammatoires au-delà d'une semaine ou l'apparition de tout autre effet secondaire doit être signalée par le patient au praticien dans les meilleurs délais qui devra y remédier par un traitement approprié.
- Tout autre effet secondaire indésirable lié à l'injection de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** doit être signalé au distributeur et/ou au fabricant.

MODE D'EMPLOI - POSOLOGIE

- Ce dispositif est destiné à être injecté dans le derme ou dans la muqueuse des lèvres par du personnel médical habilité conformément à la réglementation locale applicable. La précision de l'acte étant essentielle à la réussite du traitement et afin de minimiser les risques potentiels de complications, ce dispositif doit être utilisé seulement par des praticiens ayant reçu une formation appropriée et de l'expérience à la technique d'injection pour l'augmentation et l'ourlement des lèvres et/ou du comblement de la ride. Ils doivent avoir une bonne connaissance de l'anatomie et de la physiologie autour du site d'injection.
- Il est recommandé d'utiliser les aiguilles 30G1/2". Néanmoins, selon la technique choisie par le praticien, il est possible d'utiliser des canules stériles 30G (se référer à la liste ci-dessous). Le choix de la longueur de la canule est définie par l'utilisateur en fonction de sa technique d'injection.

Code article	Description
94323/ HPC30019ACSH	Easyflow System-20* cannula 30G x 19mm.
94324/ HPC30025ACSH	Easyflow System-20* cannula 30G x 25mm.

- Les contre-indications, mode d'emploi, précautions d'emploi et mises en garde définis pour les aiguilles dans cette notice s'appliquent aussi aux canules référencées ci-dessus si elles sont utilisées avec ce produit.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** doit être utilisé dans son conditionnement d'origine tel que fourni. Toute modification ou utilisation de ce produit en dehors des conditions d'utilisation définies dans cette notice pouvant nuire à sa stérilité, à son homogénéité et à ses performances, celles-ci ne pourront alors être garanties.
- Avant traitement, les praticiens doivent informer leurs patients des indications du dispositif, de ses contre-indications, de ses incompatibilités et de ses effets indésirables/risques potentiels associés à l'injection d'un

produit de comblement et s'assurer que les patients sont au courant des signes et symptômes d'une potentielle complication.

- Avant l'injection, effectuer une désinfection préalable rigoureuse de la zone à traiter.

- Enlever le bouchon de la seringue en le tirant comme montré fig. 1. Puis, en insérant fermement sur l'embout de la seringue l'aiguille fournie avec le produit (fig. 2), la visser délicatement dans le sens des aiguilles d'une montre. Faire un tour supplémentaire jusqu'à ce qu'elle soit verrouillée et que le capuchon de l'aiguille soit dans la position présentée fig. 3.

Si le capuchon est positionné comme indiqué fig. 4, l'aiguille n'est pas correctement attachée.

Ensuite, le corps de la seringue tenu dans une main et le capuchon dans l'autre (fig. 5), enlever le capuchon en le tirant.

Avant l'injection, appuyez sur la tige de piston jusqu'à ce que le produit sorte de l'aiguille.

Injecter lentement et appliquer le minimum de pression nécessaire.

Si l'aiguille est obturée, ne pas augmenter la pression sur la tige de piston, arrêter l'injection et remplacer l'aiguille.

Le non-respect de ces précautions peut entraîner un risque de décrochage d'aiguille et/ou de fuite de produit au niveau du luer lock et/ou d'augmenter le risque d'accidents vasculaires.

- Après insertion de l'aiguille et avant d'injecter, il est recommandé d'effectuer une légère rétro-aspiration afin de vérifier que l'aiguille ne se trouve pas dans un vaisseau sanguin.

- Si un blanchiment de la zone traitée apparaît immédiatement au cours de l'injection, l'injection doit être arrêtée et un traitement approprié doit être envisagé comme masser la zone jusqu'à reprise d'une coloration normale.

- Le degré et la durée de correction dépendent de la nature du défaut traité, de la contrainte tissulaire au site d'injection, de la profondeur d'implantation dans le tissu et de la technique d'injection. La quantité à injecter est fonction de la zone à corriger et est basée sur l'expérience du praticien.

- Ne pas sur-corriger car l'injection d'un volume excessif peut être à l'origine d'effets indésirables tels qu'une nécrose tissulaire ou un œdème.

- Une retouche (pour obtenir une correction optimale) et/ou un traitement répété (pour maintenir une correction optimale) avec **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** peut être requis.

- Il est recommandé d'attendre la résolution des effets secondaires (avec un intervalle minimal de 2 semaines) entre 2 injections.

- Après l'injection, il est important de masser la zone traitée afin de s'assurer que le produit est bien réparti uniformément.

MISE EN GARDE

- Vérifier la date de péremption sur l'étiquetage.

- Dans le cas où le contenu de la seringue montre des signes de phasage et/ou semble trouble, ne pas utiliser la seringue.

- Ne pas réutiliser. En cas de réutilisation de ce dispositif, la stérilité du produit ne peut être garantie.

- Ne pas restériliser.

- Pour les aiguilles (CE 0123 Laboratoire TSK, Japon) :

Mandataire européen :

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague (NL)

- Les aiguilles usagées devront être mises au rebut dans un collecteur prévu à cet effet. Procéder de même pour les seringues. Se référer aux directives en vigueur pour assurer leur élimination.

- Ne jamais tenter de redresser une aiguille recourbée mais la jeter et la remplacer.

CONDITIONS DE CONSERVATION

- Conserver entre 2°C et 25°C.

- Fragile.



ZUSAMMENSETZUNG

Hyaluronsäuregel	15mg
Lidocain-Hydrochlorid	3mg
Phosphatpuffer pH 7,2 q.s.	1ml

Eine Spritze enthält 1ml **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

BESCHREIBUNG

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine ist ein steriles, pyrogenfreies, physiologisches Gel aus retikulierter Hyaluronsäure nicht tierischen Ursprungs. Dieses Gel wird in einer vorgefüllten Einmalspritze mit Messkala dargereicht. Jede Schachtel enthält 2 Spritzen mit jeweils 1ml **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, 4 sterile 30G1/2" Einwegnadeln, die der Injektion von **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** vorbehalten sind, eine Gebrauchsanleitung sowie Etiketten für die Rückverfolgung.

STERILISATION

Der Inhalt der **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** Spritzen ist dampfsterilisiert.

Die 30G1/2" Nadeln wurden per Bestrahlung sterilisiert.

INDIKATIONEN

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ist ein injizierbares Implantat zur Behandlung von oberflächlichen Falten und mitteltiefen Hautfalten, die zum Beispiel durch vorzeitige Alterung auftreten.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** eignet sich ebenfalls zum Volumenaufbau und zur Definition der Lippenkonturen bei strukturellen Schwächen wie Asymmetrie, unregelmäßigen Lippenkonturen, Volumenverlust usw.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** wird durch den Arzt in die obere oder mittlere Lederhaut sowie in die Lippenschleimhaut injiziert.
- Das enthaltene Lidocain soll die Schmerzen des Patienten während der Behandlung lindern.

KONTRAINDIKATIONEN

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** nicht in die Augenlider injizieren. Die Anwendung von **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** im Augenschatten ist Ärzten vorbehalten, die speziell in dieser Technik ausgebildet wurden und über eine gute Kenntnis der Physiologie dieser Region verfügen.
- Nicht in die Blutgefäße injizieren (intravasal). Intravasale Injektionen können zu Embolien, Gefäßverschlüssen, Ischämien oder zum Herzinfarkt führen.
- Nicht überkorrigieren.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** darf nicht angewendet werden:
 - bei Patienten mit unbehandelter Epilepsie;
 - bei Patienten mit Neigung zu hypertrophischen Narben;
 - bei Patienten, bei denen eine Überempfindlichkeit gegen Hyaluronsäure und/oder grampositive bakterielle Proteine besteht, da Hyaluronsäure mit Bakterien vom Typ Streptokokken hergestellt wird;
 - bei Patienten, bei denen eine Überempfindlichkeit gegen Lidocain oder andere Lokalanästhetika vom Amid-Typ besteht;
 - bei Patienten, die unter Porphyrie leiden;
 - während der Schwangerschaft oder der Stillzeit;
 - bei Kindern (unter 18 Jahren).
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** nicht in entzündliches und/oder infiziertes Gewebe injizieren (Akne, Herpes usw.).
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** darf nicht in Verbindung mit einer Laserbehandlung, einem intensiven chemischen Peeling oder einer Dermabrasion angewandt werden. Im Fall eines oberflächlichen Peelings wird von der Injektion abgeraten, wenn die durch das Peeling ausgelöste, entzündliche Reaktion beträchtlich ist.

VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE ANWENDUNG

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ist ausschließlich für intrakutane Injektionen und für Injektionen in die Lippenschleimhaut geeignet.
- Der Arzt muss berücksichtigen, dass dieses Produkt Lidocain enthält.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** wurde nicht für Brustvergrößerungen/-rekonstruktionen entwickelt.

- Im Allgemeinen birgt die Injektion von Medizinprodukten ein Infektionsrisiko. Standard-Vorsichtsmaßnahmen müssen beim Einsatz von injizierbaren Produkten befolgt werden.
- Es liegen keine klinischen Daten vor über die Wirksamkeit und Verträglichkeit von Injektionen mit **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** in einem Bereich, der bereits mit einem anderen Fillerprodukt als ALLERGAN behandelt wurde.
- Es wird empfohlen, keine Injektion in einem mit einem permanenten Implantat behandelten Bereich vorzunehmen.
- Es liegen keine klinischen Daten vor über die Wirksamkeit und Verträglichkeit von Injektionen mit **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** bei Patienten mit einer Autoimmunerkrankung (in der Vorgeschichte oder bestehend), einer Autoimmunstörung oder bei Patienten in einer immunsuppressiven Therapie. Der Arzt muss daher von Fall zu Fall und je nach Art der Krankheit und der damit verbundenen Behandlung über die Indikation entscheiden und eine besondere Überwachung dieser Patienten sicherstellen. Es wird insbesondere empfohlen, bei diesen Patienten vorab einen Überempfindlichkeitstest durchzuführen und die Injektion bei fortschreitender Erkrankung nicht durchzuführen.
- Es liegen keine klinischen Daten vor über die Verträglichkeit von Injektionen mit **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** bei Patienten mit schweren und/oder multiplen Allergien in der Vorgeschichte. Der Arzt muss daher von Fall zu Fall und je nach Art der Allergie über die Indikation entscheiden und eine besondere Überwachung dieser Risikopatienten sicherstellen. Es kann zum Beispiel entschieden werden, einen Überempfindlichkeitstest oder eine Präventionstherapie vor jeder Injektion vorzuschlagen. Bei anaphylaktischen Schocks in der Vorgeschichte, wird von der Injektion des Produktes abgeraten.
- Patienten mit Vorerkrankungen, die durch Streptokokken verursacht wurden (wiederkehrende Angina, akuter Gelenkrheumatismus) müssen sich vor jeder Injektion einem Überempfindlichkeitstest unterziehen. Bei akutem Gelenkrheumatismus mit Herzkomplikationen wird von der Injektion abgeraten.
- Patienten, die mit blutgerinnungshemmenden Medikamenten behandelt werden (Warfarin, Acetylsalicylsäure, nichtsteroidale Entzündungshemmer oder sonstige Substanzen, die dafür bekannt sind, die Blutgerinnung zu beeinflussen, wie pflanzliche Präparate mit Knoblauch oder Ginko usw.), müssen auf das mögliche erhöhte Risiko der Hämatombildung und Blutung bei der Injektion hingewiesen werden.
- Es stehen keine Daten zur Verfügung bezüglich der Sicherheit einer Injektion von mehr als 20ml ALLERGAN-Fillerprodukt pro Jahr, bezogen auf ein Körpergewicht von 60kg.
- Durch das Lidocain, wird die gemeinsame Verwendung von **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** und einigen anderen Medikamenten, die den Leberstoffwechsel verlangsamen oder hemmen (Cimetidin, Beta-Blocker usw.), nicht empfohlen.
- Durch das Lidocain, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** darf bei Patienten mit Herzrhythmusstörungen nur mit Vorsicht angewendet werden.
- Dem Patienten sollte empfohlen werden, sich bis zu 12 Stunden nach der Injektion nicht zu schminken und sich nicht für längere Zeit der Sonne, UV-Licht und Temperaturen unter 0°C auszusetzen sowie in den zwei Wochen nach der Injektion den Gang in die Sauna oder Hammam zu unterlassen.
- Aufgrund seiner Zusammensetzung ist dieses Medizinprodukt mit den bei der Kernspintomographie (MRT) verwendeten Magnetfeldern kompatibel.

INKOMPATIBILITÄTEN

Es besteht eine bekannte Unverträglichkeit zwischen Hyaluronsäure und quartären Ammoniumsalzen, wie zum Beispiel Benzalkoniumchlorid. **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** darf daher auf keinen Fall mit derartigen Substanzen oder chirurgischen Geräten, die mit Substanzen dieser Art behandelt wurden, in Berührung kommen.

Es gibt keine bekannten Interaktion mit anderen Lokalanästhetika.

NEBENWIRKUNGEN

Der Patient ist darüber zu informieren, dass potentielle Nebenwirkungen

in Verbindung mit der Implantation dieses Produktes unmittelbar nach der Behandlung oder nach einem gewissen Zeitraum auftreten können. Zu diesen gehören (unvollständige Aufzählung):

- Entzündungsreaktionen (Rötungen, Ödeme, Erythem usw.), die nach der Injektion auftreten und mit Juckreiz und/oder Schmerzen und/oder Parästhesien verbunden sein können. Diese Reaktionen können eine Woche lang andauern. Insbesondere muss darauf hingewiesen werden, dass es bei einer Injektion in die Lippenschleimhaut aufgrund der besonderen Physiologie dieses Gewebes verstärkt zu Ödemen und Blutergüssen kommen kann. Der Arzt kann auch zu einer präventiven entzündungshemmenden Behandlung raten.
- Hämatome.
- Verhärtung oder Knoten an der Injektionsstelle.
- Hautverfärbung oder Blässe an der Injektionsstelle, besonders wenn das HA-Fillerprodukt zu oberflächlich und/oder in die dünne Haut (Tyndall-Effekt) injiziert wurde.
- Geringe Wirkung oder geringe Auffüllwirkung.
- Seltene jedoch schwerwiegende und unerwünschte Ereignisse in Zusammenhang mit intravasalen Injektionen von Fillerprodukten im Gesicht sowie die Gewebekompression sind berichtet worden. Diese schließen folgende Krankheitsbilder mit ein: temporäre oder permanente Seebehinderung, Blindheit, zerebrale Ischämie oder Hirnblutung, Schlaganfall, Hautnekrose und Beschädigung der unterliegenden Hautschichten. Die Injektionen sind unverzüglich zu unterbrechen, falls ein Patient eines der folgenden Symptome aufweist: Veränderung in der Vision, Anzeichen eines Schlaganfalls, Erblassen der Haut oder ungewöhnliche Schmerzen während oder kurz nach dem Eingriff. Die Patienten sollten unverzüglich medizinisch betreut und durch einen dazu berechtigten Arzt untersucht werden, falls eine intravasale Injektion vorliegt. Abszesse, Granulome sowie eine sofortige oder verzögerte Überempfindlichkeit wurden nach Injektionen von Hyaluronsäure und/oder Lidocain ebenfalls beschrieben. Es ist daher ratsam, diese potentiellen Risiken zu berücksichtigen.
- Bei länger als eine Woche andauernden Entzündungsreaktion oder dem Auftreten anderer Nebenwirkungen ist der Arzt unverzüglich davon zu unterrichten. Er wird versuchen, durch eine geeignete Behandlung Abhilfe zu schaffen.
- Jegliche andere unerwünschte Nebenwirkung im Zusammenhang mit der Injektion von **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ist dem Vertreiber und/oder Hersteller anzuzeigen.

GEBRAUCHSANWEISUNG - DOSIERUNG

- Dieses Produkt ist bestimmt für die Injektion in die Dermis oder die Lippenschleimhaut durch einen dazu berechtigten Arzt in Übereinstimmung mit den lokal geltenden Vorschriften. Zur Minimierung der Risiken von möglichen Komplikationen und für die präzise und erfolgreiche Behandlung, darf das Produkt nur von Ärzten angewandt werden, die eine spezielle Ausbildung für Injektionstechniken zum Füllen von Hautfalten, zum Volumenaufbau und zur Definition der Lippenkonturen erhalten haben. Es sind gute Kenntnisse der Anatomie und Physiologie des zu behandelnden Bereiches erforderlich.
- Es wird empfohlen, die mitgelieferte 30G1/2" Nadel zu verwenden. Je nach bevorzugter Injektionstechnik des Arztes können jedoch auch sterile 30G-Kanülen verwendet werden (siehe Liste unten). Über die Kanülenlänge entscheidet der Arzt je nach Injektionstechnik.

Artikel-Nr.	Beschreibung
94323 / HPC30019ACSH	Easyflow System-20* Kanüle 30G x 19mm.
94324 / HPC30025ACSH	Easyflow System-20* Kanüle 30G x 25mm.

- Die Kontraindikationen, Anwendungshinweise, Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise für die in dieser Gebrauchsanleitung aufgeführten Nadeln gelten ebenfalls für oben genannte Kanülen, wenn diese mit diesem Produkt verwendet werden.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** darf nur in der vom Hersteller gelieferten Original-Verpackung verwendet werden. Jegliche Änderung oder anderweitige Verwendung dieses Produkts, die von den in der vorliegenden Anleitung aufgeführten Anwendungshinweise abweicht,

kann Sterilität, Homogenität und Wirkung des Produkts beeinträchtigen, so dass diese nicht mehr gewährleistet sind.

- Vor der Behandlung mit Fillerprodukten ist der Patient über Indikationen, Kontraindikationen, Inkompatibilitäten sowie potentielle Nebenwirkungen des Präparates aufzuklären. Weiterhin muss der Arzt sicherstellen, dass der Patient über die Anzeichen und Symptome potenzieller Komplikationen informiert wurde.

- Vor der Injektion ist der zu behandelnde Bereich gründlich zu desinfizieren.

- Die Kappe der Spritze gerade abziehen wie auf Abb. 1 gezeigt. Dann die mit dem Produkt mitgelieferte Nadel fest auf die Spritze setzen (Abb. 2) und vorsichtig im Uhrzeigersinn festdrehen. Die Nadel eine weitere Umdrehung drehen, bis diese fest sitzt und sich die Kappe der Nadel in der abgebildeten Position befindet (Abb. 3). Falls sich die Kappe in der auf Abbildung 4 gezeigten Lage befindet, ist die Nadel nicht korrekt aufgesetzt worden.

Anschließend die Spritze in der einen und die Schutzkappe in der anderen Hand halten (Abb. 5), und die Hände entgegengesetzt bewegen.

Vor der Injektion auf den Kolben drücken, bis das Produkt aus der Nadel fließt.

Langsam injizieren und so wenig Druck wie möglich anwenden.

Falls die Nadel verstopft ist, nicht den Druck auf den Kolben erhöhen, sondern die Injektion unterbrechen und die Nadel austauschen.

Die Nichtbeachtung dieser Vorsichtsmaßnahmen kann zum Ablösen der Nadel und/oder zum Produktausfluss an der Luer-Lock-Spitze führen und/oder das Risiko der Durchblutungsstörungen erhöhen.

- Nach dem Einstich der Nadel und vor der Injektion, wird empfohlen, den Kolben etwas aufzuziehen, um sicherzustellen, dass die Nadel nicht intravasal positioniert wurde.

- Erblasst die Haut während der Injektion, sollte die Injektion unterbrochen und die nötigen Maßnahmen, wie die Massage der Injektionsstelle, eingeleitet werden, bis die Haut erneut eine normale Farbe annimmt.

- Der Grad und die Dauer der Korrektur sind von der Art des zu behandelnden Hautdefekts, dem Gewebestress der Injektionsstelle, der Tiefe des Implantats und der Injektionstechnik abhängig. Die injizierte Produktmenge hängt vom zu korrigierenden Bereich ab, basierend auf der Erfahrung des Arztes.

- Nicht überkorrigieren, da ein übermäßiges Volumen zu Nebenwirkungen, wie Gewebenekrosen und Ödemen, führen kann.

- Die Nachbesserung (für die optimale Korrektur) und/oder die wiederholte Korrektur (für den Beibehalt der optimalen Korrektur) mit **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** kann erforderlich sein.

- Es wird empfohlen, zwischen zwei Injektionen zu warten, bis eventuell aufgetretene Nebenwirkungen abgeklungen sind (unter Einhaltung eines Abstands von mindestens 2 Wochen).

- Es ist wichtig, den behandelten Bereich nach der Injektion zu massieren, um sicher zu gehen, dass sich das Produkt gleichmäßig verteilt.

WARNUNG

- Das Verfallsdatum auf dem Etikett beachten.

- Falls sich der Inhalt einer Spritze absetzt und/oder trüb ist, darf die Spritze nicht verwendet werden.

- Nicht wieder verwenden, zum einmaligen Gebrauch bestimmt. Bei Wiederverwendung des Präparates kann die Sterilität des Produktes nicht garantiert werden.

- Kein zweites Mal sterilisieren.

- Für die Nadeln (CE 0123, TSK Laboratory, Japan):

EU-Bevollmächtigter:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague (NL)

- Gebrauchte Nadeln müssen in einem dafür vorgesehenen Sammelbehälter entsorgt werden. Auf gleiche Weise mit den Spritzen umgehen. Wir verweisen auf die geltenden Entsorgungsvorschriften.

- Niemals versuchen, eine verbogene Nadel gerade zu biegen, sondern entsorgen und auswechseln.

AUFBEWAHRUNG

- Bei Temperaturen zwischen 2°C und 25°C lagern.

- Zerbrechlich.

COMPOSICIÓN

Gel de ácido hialurónico	15mg
Clorhidrato de lidocaína	3mg
Tampón de fosfato pH 7,2 q.s.	1ml

Una jeringa contiene 1ml de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

DESCRIPCIÓN

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine es un gel estéril, apirógeno y fisiológico de ácido hialurónico reticulado de origen no animal. Este gel se presenta en una jeringa graduada y precargada de un solo uso. Cada caja contiene 2 jeringas de 1ml **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, 4 agujas estériles 30G1/2" de un solo uso a propósito para inyectar **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, un folleto de instrucciones y un juego de etiquetas para asegurar la trazabilidad.

ESTERILIZACIÓN

El contenido de las jeringas de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** está esterilizado con calor húmedo.

Las agujas 30G1/2" están esterilizadas por irradiación.

INDICACIONES

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** es un implante inyectable en forma de gel, destinado al tratamiento de arrugas superficiales y depresiones cutáneas medianas asociadas, por ejemplo, al envejecimiento prematuro.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** también está indicado para el aumento de volumen, perfilado de los labios para corregir defectos estructurales tales como una asimetría, irregularidad de los contornos, pérdida de los volúmenes, etc...
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** lo administra un médico mediante inyección en la dermis superficial o media, así como en la mucosa de los labios.
- La presencia de lidocaína reduce la sensación dolorosa del paciente durante el tratamiento.

CONTRAINDICACIONES

- No inyectar **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** en el párpado. El uso de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** en la región periorbital, queda reservado a médicos formados específicamente en esta técnica y que posean un buen conocimiento de la fisiología de esta región.
- No inyectar en los vasos sanguíneos (intravascular). La inyección intravascular puede producir embolización, oclusión de los vasos, isquemia o infarto.
- No sobrecorregir.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** no debe utilizarse con:
 - pacientes que sufran epilepsia no tratada;
 - pacientes con tendencia a desarrollar cicatrices hipertróficas;
 - pacientes con hipersensibilidad conocida al ácido hialurónico y/o proteínas bacterianas grampositivas ya que el ácido hialurónico lo producen las bacterias de tipo estreptococo;
 - pacientes que presenten una hipersensibilidad conocida a la lidocaína o a los anestésicos locales del tipo de las amidas;
 - pacientes con porfiria;
 - mujeres embarazadas o en periodo de lactancia;
 - niños.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** no se debe utilizar en áreas que presenten procesos infecciosos y/o inflamatorios cutáneos (acné, herpes...).
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** no debe utilizarse en asociación inmediata con un tratamiento láser, un peeling químico profundo o una dermabrasión. En caso de peeling superficial, se recomienda no inyectar si la reacción inflamatoria provocada es importante.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** no está indicado para inyecciones que no sean intradérmicas y en la mucosa de los labios.
- Los profesionales médicos deberán tener en cuenta el hecho de que este producto contiene lidocaína.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** no ha sido creado para su uso en el aumento o la reconstrucción de las mamas.

• Generalmente, la inyección de dispositivos médicos conlleva riesgo de infección. Deberán tomarse las precauciones habituales asociadas a materiales inyectables.

• No hay datos clínicos disponibles en cuanto a la inyección de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** en una zona que ya ha sido tratada con otro producto de relleno no fabricado por ALLERGAN.

• Se recomienda no inyectar el producto en lugares en los que existan implantes permanentes.

• No hay datos clínicos disponibles sobre la eficacia y la tolerancia de una inyección de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** en pacientes que presentan antecedentes o tienen actualmente una enfermedad autoinmune deficiencia autoinmune o están sometidos a terapia inmunosupresora. El facultativo deberá por lo tanto

decidir la indicación caso por caso, en función de la naturaleza de la enfermedad así como del tratamiento asociado y deberá asegurar una vigilancia particular de estos pacientes. En particular, se recomienda proponer un test previo de hipersensibilidad a estos pacientes, y no inyectarles si la enfermedad es activa.

• No hay datos clínicos disponibles sobre la tolerancia de una inyección de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** en pacientes con antecedentes de alergias graves y/o múltiples. El médico deberá por lo tanto decidir la indicación en cada caso, en función de la naturaleza de la alergia, y deberá asegurar una vigilancia particular de estos pacientes con riesgo. En particular, puede proponerse un test de hipersensibilidad o un tratamiento

preventivo adaptado antes de cualquier inyección. En el caso de antecedentes de choque anafiláctico, se recomienda no inyectar el producto.

• Los pacientes con antecedentes de enfermedad estreptocócica (anginas recidivantes, reumatismo articular agudo) deben ser objeto de un test de hipersensibilidad antes de administrar la inyección. En caso de reumatismo articular agudo con localización cardíaca, se recomienda no inyectar.

• Se debe advertir a los pacientes tratados con medicación anticoagulante (warfarina, aspirina o antiinflamatorios no esteroideos, u otras sustancias que se sabe que aumentan el tiempo de coagulación como los suplementos naturales con ajo o ginkgo biloba, etc.) de un aumento de los riesgos potenciales de hemorragia y hematomas durante la inyección.

• No existe información de seguridad disponible acerca de la inyección de una cantidad superior a 20ml de productos de relleno ALLERGAN por 60kg de masa corporal al año.

• Debido a la presencia de lidocaína, la asociación de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** con ciertos medicamentos que disminuyen o inhiben el metabolismo hepático (cimetidina, beta-bloqueadores, etc) no es aconsejable.

• Debido a la presencia de lidocaína, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** debe ser utilizado con precaución en pacientes que presentan trastornos de la conducción cardíaca.

• Recomendar al paciente no maquillarse durante las 12 horas que siguen a la inyección y evitar la exposición prolongada al sol, a los rayos ultravioletas, a las temperaturas inferiores a 0°C, así como la práctica de sauna o baño turco durante las dos semanas que siguen a la inyección.

• La composición del dispositivo hace que el producto sea compatible con los campos utilizados en la imaginología por resonancia magnética.

INCOMPATIBILIDADES

Existe una incompatibilidad conocida entre el ácido hialurónico y las sales de amonio cuaternario como el cloruro de benzalconio. Por consiguiente, es conveniente no poner nunca **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** en contacto con tales productos, ni con material médico-quirúrgico tratado con este tipo de sustancias.

No hay interacciones conocidas con otros anestésicos locales.

EFFECTOS SECUNDARIOS

El paciente debe estar informado acerca de los posibles efectos secundarios, inmediatos o tardíos, asociados a la implantación de este producto. Entre los mismos se encuentran, (lista no exhaustiva):

- Reacción inflamatoria (enrojecimiento, edema, eritema, etc) que puede estar asociada con picor y/o dolor al ejercer presión y/o parestesias tras la inyección. Estas reacciones pueden prolongarse por una semana. En particular, conviene señalar que la inyección en las mucosas puede provocar edemas y hematomas debido a la especial fisiología de estos tejidos. Por lo que el médico puede recomendar un tratamiento antiinflamatorio preventivo.

- Hematomas.

- Induración o nódulos en el punto de inyección.

- Coloración o decoloración de la zona de inyección, especialmente cuando se inyecta un relleno térmico HA demasiado superficialmente y/o en piel fina (efecto Tyndall).

- Baja eficacia o bajo efecto de relleno.

- Se han documentado efectos secundarios graves aunque aislados asociados con la inyección intravascular de ácido hialurónico en el rostro y compresión de los tejidos, incluyendo visión defectuosa temporal o permanente, ceguera, isquemia cerebral o hemorragia cerebral, causando un derrame, necrosis cutánea y daños en las estructuras subyacentes. Interrumpa inmediatamente la inyección si un paciente muestra alguno de los síntomas siguientes, incluyendo cambios de visión, signos de derrame, palidez de la piel o dolor inusual durante el procedimiento o inmediatamente después. Los pacientes deberán recibir atención médica urgente y, si es posible, deberá evaluarlos un médico competente en el caso de inyección intravascular. Casos de abscesos, granuloma e hipersensibilidad inmediata o retardada han sido descritos después de inyecciones ácido hialurónico y/o lidocaína. Por lo tanto, es conveniente tener en cuenta estos riesgos potenciales.

- El paciente deberá informar al médico lo antes posible si padece reacciones inflamatorias durante más de una semana o si presenta cualquier otro efecto secundario. El médico le proporcionará un tratamiento adecuado.

- Cualquier otro efecto secundario indeseable relacionado con la inyección de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** debe ser notificado al distribuidor y/o al fabricante.

MODO DE USO - POSOLOGÍA

- Este dispositivo está destinado a ser inyectado en la dermis o en la mucosa de los labios por un médico autorizado de acuerdo con la normativa local aplicable. Para minimizar los riesgos de potenciales complicaciones y puesto que la precisión es esencial para que el tratamiento sea efectivo, el producto solamente debe ser utilizado por personal médico, capacitado especialmente en técnicas de inyección para el relleno de las depresiones de la piel, y para mejorar y sensualizar los labios. Deben tener conocimientos de la anatomía de la zona de la inyección y de las zonas circundantes.

- Se recomienda utilizar las agujas 30G1/2". No obstante, según la técnica elegida por el médico, es posible utilizar cánulas estériles 30G (consultar la siguiente lista).

La elección de la longitud de la cánula la definirá el usuario en función de la técnica de inyección utilizada.

Código del artículo	Descripción
94323/ HPC30019ACSH	Easyflow System-20* cánula 30G x 19mm.
94324/ HPC30025ACSH	Easyflow System-20* cánula 30G x 25mm.

- Las contraindicaciones, modo de empleo, precauciones de empleo y advertencias definidas en las instrucciones de uso para las agujas se aplican también a las cánulas antes citadas si se utilizan con este producto.

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** debe utilizarse en su estado original, tal y como se suministró. Toda modificación o utilización de este producto que no esté contemplada en las condiciones de uso definidas en estas indicaciones puede tener un efecto adverso en la esterilidad, la homogeneidad y el rendimiento del producto, por lo que ya no podrán garantizarse.

- Antes de iniciar el tratamiento, conviene informar al paciente de las indicaciones del dispositivo, de sus contraindicaciones, de sus incompatibilidades y de sus efectos secundarios potenciales riesgos no

deseados asociados a la inyección de rellenos dérmicos y se asegurarán de que los pacientes conocen los signos y síntomas de potenciales complicaciones.

- Antes de la inyección, efectuar una desinfección previa rigurosa de la zona a tratar.
- Retirar la punta de protección de la jeringa como se ilustra en la fig. 1. Sostener el cuerpo de la jeringa e insertar firmemente la aguja suministrada en la caja (fig. 2), haciéndola girar suavemente en sentido horario. Efectuar un giro adicional hasta que ésta quede bloqueada y que el tapón de la aguja se encuentre en la posición que se ilustra en la fig. 3. Si el tapón se sitúa como indica la fig. 4, la aguja no se ha fijado correctamente.

Posteriormente, sosteniendo el cuerpo de la jeringa con una mano y el tapón con la otra como se muestra en la fig. 5, quitar el tapón protector tirando de él.

Antes de proceder con la inyección, pulsar el émbolo hasta que el producto fluya por la aguja.

Inyectar lentamente y aplicar la menor presión necesaria.

Si la aguja se bloquea, no aumentar la presión sobre el émbolo. Interrumpa la inyección y sustituya la aguja.

No respetar estas precauciones puede conllevar un riesgo de desenganche de la aguja y/o de fuga del producto entre el cierre de rosca (luer lock) y la jeringuilla y/o aumentar el riesgo de compromiso vascular.

• Tras la inserción de la aguja y antes de la inyección, se recomienda retirar ligeramente el émbolo para aspirar y verificar que la aguja no es intravascular.

• Si se produce un palidecimiento inmediato en cualquier momento durante la inyección, deberá detenerse y llevar a cabo la acción necesaria, como masajear la zona hasta que recupere un color normal.

• El grado y la duración de la corrección dependerán del carácter del defecto tratado, el estrés tisular en el lugar del implante, la profundidad del implante en el tejido y la técnica de inyección. La cantidad a inyectar depende de las zonas que se desea corregir basándose en la experiencia del médico.

• No corregir en exceso ya que la inyección de un volumen excesivo puede ser el origen de algunos efectos secundarios como la necrosis del tejido y el edema.

• Puede ser necesario un tratamiento de retoque (para lograr una corrección óptima) y/o un tratamiento de repetición (para mantener una corrección óptima) con **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

• Se recomienda esperar hasta que se resuelvan los efectos adversos (con un intervalo mínimo de 2 semanas) entre dos inyecciones.

• Es importante masajear la zona tratada tras la inyección con el fin de garantizar que la sustancia se ha distribuido uniformemente.

ADVERTENCIAS

• Comprobar la fecha de caducidad indicada en la etiqueta.

• Si el contenido de la jeringa muestra signos de separación y/o parece turbio, no usar esa jeringa.

• No volver a utilizar. La esterilidad de este producto no podrá garantizarse si se procede a su reutilización.

• No volver a esterilizar.

• Para las agujas (CE 0123 Laboratorio TSK, Japón):

Representante en Europa:

Emergo Europa

Molenstraat 15

513 BH The Hague (NL)

- Las agujas usadas se deben desechar en un contenedor destinado a este propósito. Proceda del mismo modo con las jeringuillas. Consultar la normativa vigente para asegurar su correcta eliminación.

- No tratar nunca de enderezar las agujas torcidas sino, por el contrario, desecharlas y cambiarlas.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

• Conservar a una temperatura entre 2°C y 25°C.

• Frágil.

COMPOSIÇÃO

Gel de ácido hialurónico	15mg
Cloridrato de lidocaína	3mg
Tampão de fosfato pH 7.2 q.s.	1mL

Uma seringa contém 1mL de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

DESCRIÇÃO

O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** é uma solução fisiológica estéril aprotogénea de ácido hialurónico reticulado que não é de origem animal. O gel é apresentado numa seringa descartável, graduada, previamente cheia. Cada caixa contém duas seringas 1mL **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, 4 agulhas esterilizadas de utilização única 30G1/2" para serem usadas apenas para a injeção de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, um folheto com instruções e um conjunto de etiquetas para assegurar a rastreabilidade.

ESTERILIZAÇÃO

Os conteúdos das seringas de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** são esterilizados com calor húmido.

As agulhas 30G1/2" são esterilizadas por radiação.

INDICAÇÕES

- O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** é um implante injetável usado para o tratamento de quaisquer linhas finas e depressões cutâneas de tamanho médio, devidas a condições como o envelhecimento precoce.
- O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** também pode ser usado para o aumento e realce dos lábios para corrigir defeitos estruturais tais como assimetria, deformidades de contorno, perda de volume.
- O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** destina-se a ser utilizado através de injeção superficial ou da derme intermédia ou injeção de mucosa dos lábios por um médico autorizado.
- A presença de lidocaína destina-se a reduzir a dor do paciente durante o tratamento.

CONTRA-INDICAÇÕES

- Não injete **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** nas pálpebras. A aplicação de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** nas bolsas sob os olhos está reservada a especialistas formados especificamente nesta técnica e com bons conhecimentos da fisiologia desta área particular.
 - Não injete nos vasos sanguíneos (intravascular). A injeção intravascular pode resultar em embolização, oclusão dos vasos, isquemia ou enfarto.
 - Não sobre corrigir.
 - O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** não deve ser usado em:
 - Pacientes que sofrem de epilepsia sem tratamento;
 - Pacientes com tendência para desenvolver cicatrização hipertrófica;
 - Pacientes com hipersensibilidade conhecida ao ácido hialurónico e/ou a proteínas bacterianas gram-positivas dado que o ácido hialurónico é produzido por bactérias tipo *Streptococos*;
 - Pacientes com hipersensibilidade conhecida à lidocaína ou a anestésicos locais tipo amida;
 - Pacientes que sofrem de porfiria;
 - Mulheres grávidas ou a amamentar;
 - Crianças.
 - O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** não deve ser usado em áreas que apresentem inflamações cutâneas e/ou processo infecciosos (acne, herpes, etc.).
 - O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** não deve ser usado em simultâneo com tratamentos laser, peelings químicos profundos ou dermabrasão. Para peelings superficiais, não é recomendado injetar o produto se a reação inflamatória gerada for significativa.
- PRECAUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO**
- O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** é indicado apenas para injeções intradérmicas e injeções na membrana mucosa dos lábios.
 - Os médicos devem considerar o facto deste produto conter lidocaína.
 - O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** não se destina ao uso no

aumento/reconstrução da mama.

- Por uma questão de princípio geral, a injeção de um dispositivo médico está associada a um risco de infeção. As precauções padrão associadas com materiais injetáveis devem ser seguidas.

- Não existem dados clínicos disponíveis sobre injeção de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** numa área que já tenha sido tratada com um preenchimento cutâneo não ALLERGAN

- Recomenda-se não injetar numa área que tenha sido tratada com um implante permanente.

- Não estão disponíveis dados clínicos relativamente à eficiência e tolerância das injeções **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** em pacientes com um histórico de, ou atualmente a sofrer de, doença ou deficiência autoimune ou sob o efeito de terapêutica imunossupressora. O médico deve por isso decidir na indicação numa base caso-a-caso, de acordo com a natureza da doença e do tratamento correspondente, devendo ainda assegurar a monitorização específica destes pacientes. É particularmente recomendado, que estes pacientes sejam submetidos a um teste preliminar de hipersensibilidade cutânea, e que evitem a injeção do produto se a doença estiver ativa.

- Não estão disponíveis dados clínicos relativamente à tolerância da injeção de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** em pacientes que apresentem um histórico de alergias graves e/ou múltiplas. O médico deve, por isso, decidir na indicação numa base caso-a-caso, de acordo com a natureza da alergia, devendo também assegurar a monitorização específica destes pacientes de risco. Em particular, a decisão pode ser tomada no sentido de propor um teste de hipersensibilidade cutânea ou do tratamento preventivo adequado antes de qualquer injeção. No caso de histórico de choque anafilático, não é recomendado injetar o produto.

- Os pacientes que apresentem histórico de doença estreptocócica (dor de garganta recorrente, febre reumática aguda) devem ser submetidos a um teste de hipersensibilidade cutânea antes da injeção ser administrada. No caso de febre reumática aguda com complicações cardíacas, recomenda-se não injetar o produto.

- Os pacientes que tomam medicamentos anticoagulantes ou que usam substâncias que podem prolongar o sangramento (varfarina, ácido acetilsalicílico, anti-inflamatórios não-esteroides, ou outras substâncias conhecidas por aumentarem o tempo de coagulação, tais como suplementos de plantas com alho e ginkgo biloba, etc.) devem ser alertados para o aumento potencial dos riscos de sangramento e hematomas durante a injeção.

- Não estão disponíveis dados clínicos relativamente à segurança da injeção de quantidades superiores a 20mL de preenchimento cutâneo ALLERGAN por 60kg (130lbs) de massa corporal por ano.

- Devido à presença de lidocaína, não é recomendada a combinação de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** com alguns medicamentos que reduzem ou inibem o metabolismo hepático (cimetidina, betabloqueadores, etc.).

- Devido à presença de lidocaína, o **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** deve ser usado com precaução em doentes que apresentem sintomas de distúrbios de condução cardíaca.

- Recomende, por favor, ao paciente que não use qualquer tipo de maquilhagem nas 12 horas seguintes ao tratamento por injeção e que qualquer exposição prolongada ao sol, raios UV e temperaturas abaixo de 0 °C deve ser evitada, assim como quaisquer sessões de sauna ou banho turco nas duas semanas seguintes ao tratamento por injeção.

- A composição deste produto é compatível com campos usados para imagiologia por ressonância magnética.

INCOMPATIBILIDADES

O ácido hialurónico é conhecido por ser incompatível com sais de amónio quaternário tais como cloreto de benzalcónio. O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** não deve, portanto, ser colocado em contacto com estas substâncias ou com instrumentação médico-cirúrgica que tenha sido tratada com este tipo de substância.

Não é conhecida qualquer interação com outros anestésicos locais.

EFEITOS INDESEJÁVEIS

Os pacientes devem ser informados de que existem potenciais efeitos colaterais associados com a implantação deste produto, que podem ocorrer de imediato ou após algum tempo. Estes incluem, mas não estão limitados a:

- Reações inflamatórias (vermelhidão, edema, eritema, etc.) que podem estar associados com comichão e/ou dor sobre pressão e/ou parestesia, que ocorre após a injeção. Estas reações podem durar uma semana. Em particular, deve ser notado que a injeção na membrana mucosa pode provocar mais edema e hematomas devido à fisiologia específica desses tecidos. Além disso, pode ser recomendado por um médico um tratamento anti-inflamatório preventivo.
- Hematomas.
- Endurecimento ou nódulos no local da injeção.
- Pode ser observada, coloração ou descoloração no local da injeção especialmente quando o preenchimento cutâneo HA é injetado superficialmente e/ou em pele fina (efeito Tyndall).
- Efeito deficiente ou fraco preenchimento/restauração.
- Efeitos adversos raros, mas graves associados à injeção intravascular de preenchimento cutâneo na compressão do rosto e tecidos têm sido relatados e incluem lesões temporárias ou permanentes da visão, cegueira, isquemia cerebral ou hemorragia cerebral, que resultam em acidente vascular cerebral, necrose da pele e danos nas estruturas subjacentes. Deve parar imediatamente a injeção se um paciente apresentar algum dos seguintes sintomas, incluindo alterações na visão, sinais de acidente vascular cerebral, branqueamento da pele ou dor incomum durante ou imediatamente após o procedimento. Os pacientes devem ser consultados por um médico imediatamente e devem ser avaliados por um especialista se ocorrer uma injeção intravascular. Também foram relatados abscessos, granuloma e hipersensibilidade imediata ou retardada após as injeções de ácido hialurônico e/ou lidocaína. É, por isso, aconselhável considerar estes riscos potenciais.
- Os pacientes devem informar imediatamente o médico de quaisquer reações inflamatórias que persistam mais de uma semana, ou sobre qualquer outro efeito secundário que se desenvolva. O médico deve usar um tratamento adequado.
- Quaisquer outros efeitos secundários indesejáveis associados com a injeção de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** devem ser relatados ao distribuidor e/ou ao fabricante.

MÉTODO DE UTILIZAÇÃO - POSOLOGIA

- Este produto foi concebido para ser injetado na derme ou na membrana mucosa dos lábios por um médico autorizado de acordo com a regulamentação local aplicável. Para minimizar os riscos de potenciais complicações e como a precisão é essencial para um tratamento bem sucedido, o produto deve ser usado apenas por médicos com a formação apropriada, experiência em técnicas de injeção para preenchimento cutâneo de depressões e para aumento e realce dos lábios. Devem ainda ter conhecimentos de anatomia no e em volta do local da injeção.
- É recomendado o uso da agulha 30G1/2" fornecida. No entanto, dependendo da técnica de injeção preferida pelo médico, é possível usar uma cânula esterilizada 30G (consulte, por favor, a lista abaixo). A seleção do comprimento da cânula é determinada pelo utilizador, de acordo com a sua técnica de injeção.

Número Material	Descrição
94323/ HPC30019ACSH	Sistema Easyflow - Cânula 20* 30G x 19mm
94324/ HPC30025ACSH	Sistema Easyflow - Cânula 20* 30G x 25mm

- As contraindicações, método de utilização, precauções para uso e os avisos definidos para a agulha neste folheto também se aplicam à cânula referenciada acima se usada com este produto.
- O **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** deve ser usado como fornecido. A modificação ou o uso do produto para fins diferentes dos indicados nas Instruções de Utilização pode afetar negativamente a estabilidade, homogeneidade e desempenho do produto que podem,

por isso, deixar de ser asseguradas.

- Antes do tratamento, os médicos devem informar os seus pacientes sobre indicações, contra-indicações, incompatibilidades e dos efeitos/riscos indesejáveis potenciais associados com produtos de preenchimento cutâneo e certificar-se de que os pacientes conhecem os sinais e sintomas das potenciais complicações

- A área a ser tratada deve ser cuidadosamente desinfetada antes da injeção.

- Retire a tampa da ponta puxando-a para fora da seringa, como apresentado na fig. 1. De seguida, pressione firmemente a agulha disponível na embalagem (fig. 2) contra a seringa, enroscando-o suavemente para a direita. Rode mais uma vez até estar completamente bloqueada com a tampa da agulha na posição apresentada na fig. 3. Se a tampa da agulha estiver posicionada como apresentado na fig. 4, está incorretamente fixada.

De seguida, remova a tampa de proteção segurando o corpo da seringa numa mão e a tampade proteção na outra, como apresentado na fig. 5, e puxe com as duas mãos em sentidos opostos.

Antes da injeção, pressione o êmbolo até o produto fluir para fora da agulha.

Injetar lentamente e aplicar o mínimo de pressão necessária.

Se a agulha estiver bloqueada, não aumente a pressão sobre o êmbolo. Em vez disso, deve parar a injeção e substituir a agulha.

O não cumprimento destas precauções poderá provocar uma desconexão da agulha e/ou o derrame do produto ao nível do luer-lock e/ou aumentar o risco de comprometimento vascular.

- Após a inserção da agulha e, antes da injeção, recomenda-se retirar ligeiramente o êmbolo para aspirar e verificar que agulha não é intravascular.

- Se ocorrer branqueamento imediato durante a injeção, esta deve ser interrompida e devem ser adotadas ações adequadas, tais como massajar a área que regresse à sua cor normal.

- O grau e duração da correção dependem do carácter do defeito tratado, da tensão do tecido no local do implante, da profundidade do implante no tecido e da técnica de injeção. A quantidade injetada dependerá das zonas que estão a ser corrigidas com base na experiência do médico.

- Não sobre corrigir já que a injeção de um volume excessivo pode estar na origem de alguns efeitos, tais como necrose e edema.

- Pode ser necessário um retoque do tratamento (para alcançar a correção ideal) e/ou uma repetição (para manter a correção ideal) o tratamento com **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

- Recomenda-se esperar até que os efeitos secundários estejam resolvidos (com um intervalo mínimo de 2 semanas) entre duas injeções.

- É importante massajar a área tratada após a injeção, para garantir que a substância é distribuída uniformemente.

AVISOS

- Verifique a data de validade na etiqueta do produto.

- Na eventualidade do conteúdo de uma seringa apresentar sinais de separação e/ou parecer turvo, não use a seringa.

- Não reutilizar. A esterilização deste dispositivo não pode ser garantida se o dispositivo for reutilizado.

- Não voltar a esterilizar.

- Para as agulhas (CE0123 Laboratório TSK, Japão):

Representante CE:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513BH The Hague (NL)

- As agulhas usadas devem ser eliminadas em contentores apropriados. Proceder da mesma forma com as seringas. Consulte as diretivas atuais aplicáveis para assegurar a sua eliminação correta.

- Nunca tente endireitar uma agulha dobrada; Elimine e substitua sempre.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

- Armazenar entre 2 °C e 25 °C.

- Frágil.



COMPOSIZIONE

Gel a base di acido ialuronico	15mg
Lidocaina cloridrato	3mg
Tampone fosfato pH 7.2 q.s.	1mL

Una siringa contiene 1mL di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

DESCRIZIONE

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine è una soluzione fisiologica sterile apirogena di acido ialuronico reticolato di origine non animale. Il gel viene presentato in una siringa graduata, pre-riempita e monouso. Ogni scatola contiene due siringhe di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** da 1mL, 4 aghi sterili monouso 30G1/2" riservati esclusivamente all'iniezione di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, le istruzioni per l'uso e una serie di etichette per garantire la rintracciabilità.

STERILIZZAZIONE

Il contenuto delle siringhe di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** è sterilizzato mediante calore umido.

Gli aghi 30G1/2" sono sterilizzati tramite irradiazione.

INDICAZIONI

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** è un impianto iniettabile destinato al trattamento delle rughe superficiali e delle depressioni cutanee medie, come quelle legate all'invecchiamento precoce.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** può essere utilizzato anche per l'aumento del volume e la definizione del contorno delle labbra, per correggere dei difetti strutturali come un'asimmetria, un'irregolarità dei contorni, una perdita di volume, ecc.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** deve essere somministrato tramite iniezione nel derma superficiale o medio o nella mucosa delle labbra praticata da un medico autorizzato.
- La presenza di lidocaina ha lo scopo di ridurre la sensazione di dolore del paziente durante il trattamento.

CONTROINDICAZIONI

- Non iniettare **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** nelle palpebre. L'applicazione di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** per le occhiaie è riservato a medici specialisti specificamente formati su questa tecnica e in possesso di una buona conoscenza della fisiologia di questa particolare regione.
 - Non iniettare nei vasi sanguigni (intravascolare). L'iniezione intravascolare potrebbe causare embolizzazione, occlusione dei vasi sanguigni, ischemia o infarto.
 - Non eccedere nell'azione correttiva.
 - **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** non deve essere utilizzato in:
 - Pazienti affetti da epilessia non trattata;
 - Pazienti con tendenza a sviluppare cicatrici ipertrofiche;
 - Pazienti che presentano una ipersensibilità nota all'acido ialuronico e/o alle proteine batteriche gram-positive, essendo l'acido ialuronico di origine batterica Streptococcus;
 - Pazienti che presentano un'ipersensibilità nota alla lidocaina o agli anestetici locali di tipo amidico;
 - Pazienti affetti da porfiria;
 - Durante la gravidanza o l'allattamento;
 - Bambini.
 - **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** non deve essere utilizzato su zone che presentano processi cutanei infiammatori e/o infettivi (acne, herpes, ecc.).
 - **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** non deve essere utilizzato in associazione immediata con un trattamento al laser, un peeling chimico profondo o una dermoabrasione. In caso di peeling superficiale, si raccomanda di non iniettare se la reazione infiammatoria generata è importante.
- ### **PRECAUZIONI PER L'USO**
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** è indicato esclusivamente per iniezioni intradermiche e nella membrana mucosa delle labbra.
 - I medici devono tenere conto del fatto che questo prodotto contiene lidocaina.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** non è indicato per interventi di aumento/ricostruzione del seno.

• In generale, l'iniezione di dispositivi medici comporta un rischio di infezione. Devono essere osservate le precauzioni standard associate ai materiali iniettabili.

• Non esistono dati clinici disponibili sull'iniezione di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** in una zona che sia già stata trattata con un prodotto di riempimento non ALLERGAN.

• Si raccomanda di non iniettare in una zona che sia stata trattata con un impianto permanente.

• Non esistono dati clinici disponibili in termini di efficacia e di tollerabilità per quanto riguarda l'iniezione di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** in pazienti che presentano una storia di, o che soffrono attualmente di malattie o carenze autoimmuni o che sono sotto terapia immunosoppressiva. Il medico dovrà pertanto decidere l'indicazione caso per caso, in funzione del tipo di malattia e della cura associata, e dovrà inoltre garantire il monitoraggio specifico di questi pazienti. In particolare, si raccomanda di sottoporre questi pazienti a un test cutaneo preliminare per l'ipersensibilità e di non iniettare il prodotto se la malattia è in fase attiva.

• Non esistono dati clinici disponibili in termini di tollerabilità sull'iniezione di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** in pazienti con una storia di allergie gravi e/o multiple. Il medico dovrà pertanto decidere l'indicazione caso per caso, in funzione del tipo di allergia, e dovrà inoltre garantire il monitoraggio specifico di questi pazienti a rischio. In particolare, si potrebbe decidere di proporre un test cutaneo per l'ipersensibilità o un trattamento preventivo idoneo prima di ogni iniezione. In caso di casi pregressi di shock anafilattico, si raccomanda di non iniettare il prodotto.

• I pazienti che presentano dei precedenti di malattia streptococcica (mal di gola ricorrenti, febbre reumatica acuta) devono essere sottoposti a un test cutaneo per l'ipersensibilità prima di somministrare qualsiasi iniezione. In caso di febbre reumatica acuta con complicazioni cardiache, si raccomanda di non iniettare il prodotto.

• I pazienti sottoposti a trattamento anti-coagulante o che utilizzano sostanze che possono prolungare il sanguinamento (warfarin, acido acetilsalicilico, farmaci anti-infiammatori non steroidei, o altre sostanze note per aumentare il tempo di coagulazione come integratori a base di erbe con aglio o ginkgo biloba, ecc.) devono essere avvisati del maggiore rischio potenziale di sanguinamento e di ematomi durante l'iniezione.

• Non esistono dati disponibili relativi alla sicurezza di iniezione di un volume superiore a 20 mL di prodotti di riempimento ALLERGAN per 60 kg di massa corporea all'anno.

• A causa della presenza di lidocaina, l'associazione di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** con alcuni medicinali che riducono o inibiscono il metabolismo epatico (cimetidina, betabloccanti, ecc.) è sconsigliata.

• A causa della presenza di lidocaina, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** deve essere utilizzato con cautela in pazienti che mostrano sintomi di disturbi della conduzione cardiaca.

• Si prega di raccomandare al paziente di non truccarsi nelle 12 ore che seguono l'iniezione e di evitare l'esposizione prolungata al sole, ai raggi UV, a temperature inferiori a 0°C, ed anche la pratica della sauna o dell'hammam durante le due settimane che seguono l'iniezione.

• La composizione di questo prodotto è compatibile con i campi usati per l'esecuzione di esami di risonanza magnetica.

INCOMPATIBILITÀ

Esiste un'incompatibilità nota tra l'acido ialuronico e i sali di ammonio quaternario come il cloruro di benzalconio. Pertanto, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** non deve mai essere messo a contatto con tali sostanze e con materiale medico-chirurgico che sia stato trattato con questo tipo di sostanze.

Non sono note interazioni con altri anestetici locali.

EFFETTI INDESIDERATI

I pazienti devono essere informati dell'esistenza di potenziali effetti indesiderati legati all'impianto di questo prodotto che possono comparire immediatamente o dopo un certo periodo di tempo. Tra questi, vengono segnalati (lista non esaustiva):

- Reazioni infiammatorie (arrossamento, edema, eritema, ecc.) che possono essere associate a prurito e/o dolore alla pressione e/o parestesia, che possono sopraggiungere dopo l'iniezione. Queste reazioni possono persistere per una settimana. In particolare, si segnala che l'iniezione nella membrana mucosa può provocare un numero maggiore di edemi e di lividi a causa della particolare fisiologia di questi tessuti.

Il medico potrebbe inoltre consigliare un trattamento anti-infiammatorio preventivo.

- Ematomi.

- Indurimento o noduli nel punto di iniezione.

- Una colorazione o decolorazione della zona iniettata potrebbero essere osservate, soprattutto quando il prodotto di riempimento a base di acido ialuronico viene iniettato troppo in superficie e/o nella pelle sottile (effetto Tyndall).

- Scarsa efficacia o ridotto effetto di riempimento/ripristino della zona trattata.

- Sono stati segnalati degli eventi rari ma gravi associati all'iniezione intravascolare di prodotti di riempimento nel viso e una compressione dei tessuti, tra cui problemi della vista temporanei o permanenti, cecità, ischemia cerebrale o emorragia cerebrale, che possono causare ictus, necrosi della pelle e danni alle strutture sottostanti. Interrompere immediatamente l'iniezione se un paziente mostra uno qualsiasi dei seguenti sintomi, inclusi cambiamenti nella vista, segni di ictus, impallidimento della cute o dolore inusuale durante o subito dopo la procedura. I pazienti devono ricevere attenzione medica immediata e possibilmente una valutazione da parte di un medico specialista idoneo qualora dovesse verificarsi un'iniezione intravascolare. Sono stati riferiti anche casi di ascessi, granulomi e ipersensibilità immediata o ritardata in seguito a iniezioni di acido ialuronico e/o di lidocaina. È quindi necessario tenere conto di tali rischi potenziali.

- Il persistere di reazioni infiammatorie oltre la settimana o la comparsa di altri effetti indesiderati dovranno essere prontamente segnalati dal paziente al proprio medico, il quale dovrà provvedere a mettere in atto un trattamento idoneo.

- Qualsiasi altro effetto indesiderato associato all'iniezione di **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** deve essere segnalato al distributore e/o al fabbricante.

MODALITÀ D'USO - POSOLOGIA

- Questo prodotto è destinato ad essere iniettato nel derma o nella membrana mucosa delle labbra da un medico abilitato secondo la normativa locale applicabile. Al fine di ridurre al minimo i rischi di potenziali complicazioni ed essendo la precisione essenziale ai fini della riuscita del trattamento, il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente da medici che abbiano ricevuto una formazione specifica e che siano esperti delle tecniche di iniezione per il riempimento delle depressioni cutanee e per l'aumento del volume e la definizione del contorno delle labbra. Devono possedere una buona conoscenza dell'anatomia circostante al punto di iniezione.

- Si raccomanda di utilizzare gli aghi 30G1/2" forniti. Tuttavia, in base alla tecnica di iniezione preferita dal medico, è possibile utilizzare una cannula sterile 30G (fare riferimento all'elenco riportato in basso).

La scelta della lunghezza della cannula viene determinata dall'utilizzatore in base alla tecnica di iniezione scelta.

Codice articolo	Descrizione
94323/ HPC30019ACSH	Easyflow System-20* cannula 30G x 19mm.
94324/ HPC30025ACSH	Easyflow System-20* cannula 30G x 25mm.

- Le Controindicazioni, le Modalità d'uso, le Precauzioni per l'uso e le Avvertenze definite per gli aghi nelle presenti istruzioni si applicano anche alle cannule sopra indicate, se utilizzate con questo prodotto.

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** deve essere utilizzato così come fornito. Ogni modifica o utilizzo del prodotto diversi da quelli riportati nelle Indicazioni d'uso possono nuocere alla sua sterilità, alla sua omogeneità e alle sue prestazioni, che non potranno pertanto più essere garantite.

- Prima del trattamento, il medico deve informare i suoi pazienti in relazione alle indicazioni, controindicazioni, incompatibilità e potenziali effetti/rischi indesiderati del prodotto associati all'iniezione di prodotti di riempimento e assicurarsi che i pazienti siano al corrente dei segni e dei sintomi delle potenziali complicazioni.

- Prima dell'iniezione, effettuare una disinfezione preliminare rigorosa della zona da trattare.

- Rimuovere il cappuccio dell'ago tirandolo come mostrato nella fig. 1. Poi, inserendo fermamente l'ago fornito insieme al prodotto sull'estremità della siringa (fig. 2), avvitare delicatamente ruotando in senso orario. Fare un giro supplementare fino a bloccarlo e ruotare finché il cappuccio dell'ago si trova nella posizione presentata nella fig. 3. Se il cappuccio è posizionato come indicato nella fig. 4, l'ago non è inserito correttamente. Tenendo il corpo della siringa in una mano e il cappuccio nell'altra tirare nelle direzioni opposte per separarli, come mostrato nella fig. 5.

Prima di iniettare, premere il pistone fino a quando il prodotto fuoriesce dall'ago.

Iniettare lentamente e applicare la quantità di pressione minima necessaria.

Se l'ago è bloccato, non aumentare la pressione sul pistone. Interrompere invece l'iniezione e sostituire l'ago.

Il mancato rispetto di queste precauzioni può comportare un rischio di distacco dell'ago e/o di perdita di prodotto al livello del Luer Lock e/o aumentare il rischio di compromissione vascolare.

- Dopo l'inserimento dell'ago e prima dell'iniezione, si raccomanda di tirare leggermente indietro il pistone per aspirare e verificare che l'ago non sia intravascolare.

- Se si verifica un impallidimento immediato in qualsiasi momento durante l'iniezione, l'iniezione deve essere interrotta e occorre intraprendere un'azione idonea, come quella di massaggiare la zona fino a quando non ritorna a un colore normale.

- Il grado e la durata della correzione dipendono dal carattere del difetto trattato, dallo stress del tessuto nella zona di impianto, dalla profondità dell'impianto nel tessuto e dalla tecnica di iniezione. La quantità iniettata dipenderà dalle zone che devono essere corrette in base all'esperienza del medico.

- Non eccedere nell'azione correttiva, perché l'iniezione di un volume eccessivo può essere all'origine di alcuni effetti collaterali come necrosi e edema dei tessuti.

- Potrebbero essere necessari un trattamento di ritocco (per ottenere una correzione ottimale) e/o una ripetizione del trattamento (per mantenere una correzione ottimale) con **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

- Si raccomanda di attendere fino a quando gli effetti collaterali sono stati risolti (con un intervallo minimo di 2 settimane) tra due iniezioni.

- È importante massaggiare la zona trattata dopo l'iniezione, al fine di assicurarsi che il prodotto sia stato distribuito uniformemente.

AVVERTENZE

- Verificare la data di scadenza sull'etichetta del prodotto.

- Nel caso in cui il contenuto di una siringa mostrasse dei segni di separazione e/o si presentasse torbido, non utilizzare la siringa.

- Non riutilizzare. La sterilità di questo dispositivo non può essere garantita se il dispositivo viene riutilizzato.

- Non risterilizzare.

- Per gli aghi (C€0123, Laboratorio TSK, Giappone):

Rappresentante per l'Europa:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague (NL)

- Gli aghi usati devono essere smaltiti all'interno di contenitori appositi. Procedere nello stesso modo per le siringhe. Per il loro corretto smaltimento, fare riferimento alle direttive correnti applicabili.

- Non cercare mai di raddrizzare un ago ricurvo: gettarlo e sostituirlo.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

- Conservare a una temperatura compresa tra 2 °C e 25 °C.

- Fragile.



SAMENSTELLING:

Hyaluronzuur, gel	15mg
Lidocaïne hydrochloride	3mg
Fosfaatbuffer pH 7,2 q.s.	1mL

Een spuit bevat 1mL **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

BESCHRIJVING

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine is een steriele pyrogeenvrije fysiologische oplossing van vernet hyaluronzuur dat niet van dierlijke oorsprong is. De gel bevindt zich in een voorgevulde, geïmpregneerde wegwerpspuit. Elke verpakking bevat twee 1mL **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** spuiten, 4 steriele 30G1/2" wegwerpspuiten die alleen voor het injecteren van **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** mogen worden gebruikt, een bijsluiters en labels om de traceerbaarheid te waarborgen.

STERILISATIE

De inhoud van de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** spuiten werd gesteriliseerd door stoomsterilisatie.

De 30G1/2" naalden werden gesteriliseerd door straling.

INDICATIES

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** is een injecteerbaar implantaat dat gebruikt wordt voor de behandeling van fijne lijnen en middelgrote indrukken in de huid als gevolg van aandoeningen zoals vroegtijdige veroudering.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** kan ook worden gebruikt voor het vergroten en prullen van de lippen om structurele defecten zoals asymmetrie, vervorming van de contouren, volumeverlies, enz. te corrigeren.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** moet door een erkende arts via oppervlakkige of midden-dermis injectie of injectie in het slijmvlies van de lippen worden toegediend.
- De aanwezigheid van lidocaïne is bedoeld om de pijn tijdens de behandeling te verminderen.

CONTRA-INDICATIES

- Injecteer **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** niet in de oogleden. Het gebruik van **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** in de wallen onder de ogen is voorbehouden aan specialisten die in deze techniek werden opgeleid en een gedegen kennis hebben van de fysiologie van dit specifieke gebied.
- Niet in de bloedvaten injecteren (intravasculair). Intravasculaire injectie kan leiden tot embolisatie, occlusie van de vaten, ischemie of infarct.
- Niet overcorrigeren.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** mag in de volgende gevallen niet worden gebruikt:
 - Patiënten met onbehandelde epilepsie;
 - Patiënten die de neiging hebben om hypertrofische littekens te ontwikkelen;
 - Patiënten met bekende overgevoeligheid voor hyaluronzuur en/of voor grampositieve bacteriële eiwitten aangezien het hyaluronzuur wordt geproduceerd door streptokokachtige bacteriën;
 - Patiënten met een bekende overgevoeligheid voor lidocaïne of lokale anesthetica van het type amide;
 - Patiënten die lijden aan porfyrie;
 - Vrouwen die zwanger zijn of borstvoeding geven;
 - Kinderen.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** mag niet worden gebruikt in gebieden die ontstoken zijn en/of infecties vertonen (acne, herpes, enz.).
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** mag niet gelijktijdig met een laserbehandeling, diepe chemische peelings of dermabrasie worden gebruikt. Voor oppervlakkige peelings wordt het aanbevolen om het product niet te injecteren als er een aanzienlijke ontstekingsreactie is.

VOORZORGSMAATREGELEN BIJ GEBRUIK

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** is geïndiceerd voor intradermale injecties en injecties in het slijmvlies van de lippen.
- Artsen moeten rekening houden met het feit dat dit product lidocaïne

bevat.

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** is niet bedoeld voor borstvergroting/-reconstructie.
- Als algemene regel geldt dat een injectie door een medisch apparaat altijd een risico op infectie inhoudt. De standaard voorzorgsmaatregelen in verband met injecteerbare materialen moeten worden gevolgd.
- Er zijn geen klinische gegevens beschikbaar over injectie van **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** in een gebied dat reeds behandeld werd met een niet-ALLERGAN dermale vuller.
- Het wordt aanbevolen om niet te injecteren in een gebied dat met een permanente implantaat werd behandeld.
- Er zijn geen klinische gegevens beschikbaar over de doeltreffendheid en tolerantie van **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** injecties in patiënten die een geschiedenis hebben van, of momenteel lijden aan, auto-immuunziekten of auto-immuundeficiëntie of immunosuppressieve therapie volgen. De arts zal bijgevolg beslissen over de indicatie, geval per geval, volgens de aard van de ziekte en de bijhorende behandeling, en zal ook de specifieke monitoring van deze patiënten waarborgen. In het bijzonder, het wordt aanbevolen dat deze patiënten een voorafgaande huidtest voor overgevoeligheid ondergaan, en dat het product nog niet wordt geïnjecteerd als de ziekte actief is.
- Er zijn geen klinische gegevens beschikbaar over de tolerantie van de **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** injectie in patiënten met een geschiedenis van ernstige en/of meerdere allergieën. De arts zal bijgevolg beslissen over de indicatie, geval per geval, volgens de aard van de allergie en zal de specifieke monitoring van deze patiënten waarborgen. In het bijzonder, de beslissing kan worden genomen om een huidtest voor overgevoeligheid af te nemen of geschikte preventieve behandeling voorafgaand aan de injectie. In geval van een geschiedenis van anafylactische shock is het raadzaam om het product niet te injecteren.
- Patiënten met een geschiedenis van streptokokkenziekte (recidiverende keelpijn, acute reuma) moeten een huidtest voor overgevoeligheid ondergaan voordat een injectie wordt toegediend. Bij acute reuma met hartcomplicaties wordt het aanbevolen om het product niet te injecteren.
- Patiënten die anti-coagulatiemedicatie of stoffen gebruiken die het bloeden verlengen (warfarine, acetylsalicylzuur, niet-steroïde anti-inflammatoire geneesmiddelen, of andere stoffen die de stollingstijd verhogen, zoals kruidensupplementen met knoflook of ginkgo biloba, enz.) moeten worden gewaarschuwd over het potentiële risico op bloedingen en hematomen tijdens de injectie.
- Er zijn geen gegevens beschikbaar over de veiligheid als er meer dan 20 mL ALLERGAN dermale vullers per 60 kg (130 lbs) lichaamsgewicht per jaar wordt geïnjecteerd.
- Gezien de aanwezigheid van lidocaïne wordt de combinatie van **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** en bepaalde geneesmiddelen die het levermetabolisme verminderen of remmen (cimetidine, bètablokkers, enz.) niet aanbevolen.
- Gezien de aanwezigheid van lidocaïne moet **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** voorzichtig worden gebruikt bij patiënten met symptomen van hartgeleidingsstoornissen.
- Laat de patiënten weten dat ze gedurende 12 uur na de injectie geen make-up mogen gebruiken en langdurige blootstelling aan de zon, UV-stralen en temperaturen onder 0 °C moeten vermijden, en dat ze gedurende twee weken na de injectie geen sauna of hamman mogen nemen.
- De samenstelling van dit product is compatibel met de velden die voor de magnetische-resonantiebeeldvorming worden gebruikt.

INCOMPATIBILITEIT

Hyaluronzuur is onverenigbaar met quaternaire ammoniumzouten, zoals benzalkoniumchloride. **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** mag daarom nooit in contact komen met deze stoffen of met medisch-chirurgische instrumenten die met deze stoffen behandeld werden.

Er zijn geen bekende interacties met andere lokale anesthetica.

BIJWERKINGEN

De patiënt moet worden geïnformeerd dat met de implantatie van dit product er potentiële bijwerkingen kunnen optreden, die onmiddellijk of uitgesteld kunnen optreden. Deze omvatten, maar zijn niet beperkt tot:

• Ontstekingsreacties (roodheid, oedeem, erytheem, enz.) die gepaard kunnen gaan met jeuk en/of pijn of druk en/of paresthesie, na de injectie. Deze reacties kunnen een week duren. We moeten opp merken dat een injectie in het slijmvlies meer oedeem en blauwe plekken kan veroorzaken, wegens de specifieke fysiologie van deze weefsels. Het wordt aanbevolen dat de arts een preventieve anti-inflammatoire behandeling start.

• Hematomen.

• Verharding of knobbeltjes op de injectieplaats.

• Kleuring of verkleuring op de injectieplaats kan voorkomen, vooral als de HA dermale vuller te oppervlakkig en/of in dunne huid wordt geïnjecteerd (Tyndall effect).

• Weinig of geen effect.

• Er werden zeldzame maar ernstige bijwerkingen door de intravasculaire injectie van dermale vullers in het gezicht en weefsel gerapporteerd; tijdelijk of permanente gezichtsstoornissen, blindheid, cerebrale ischemie of hersenbloeding, die leidt tot een beroerte, huidnecrose en schade aan de onderliggende structuren. Stop onmiddellijk met het injecteren als de patiënt een van de volgende symptomen vertoont, waaronder veranderingen in het gezichtsvermogen, symptomen van een beroerte, blancheren van de huid of ongebruikelijke pijn tijdens of kort na de procedure. Patiënten moeten onmiddellijk medische hulp krijgen en door een bevoegde arts/specialist worden onderzocht als het product intravasculair werd geïnjecteerd. Abscessen granuloom en onmiddellijke of vertraagde overgevoeligheid na injecties met hyaluronzuur en/of lidocaïne werden ook gemeld. Het is daarom raadzaam om met deze potentiële risico's rekening te houden.

• Patiënten moeten ontstekingsreacties die langer dan een week aanhouden, of andere bijwerkingen die zich ontwikkelen, zo snel mogelijk aan hun arts melden. De arts moet een passende behandeling starten.

• Andere ongewenste bijwerkingen die voortvloeien uit het gebruik van **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** moeten aan de distributeur en/of fabrikant worden gemeld.

GEBRUIKSMETHODE - DOSERING

• Dit product moet door een erkende arts in overeenstemming met de lokaal geldende regelgeving in de dermis of het slijmvlies van de lippen worden geïnjecteerd. Om het risico op potentiële complicaties te beperken, en aangezien precisie essentieel is voor een geslaagde behandeling, mag het product alleen worden gebruikt door artsen die over de nodige opleiding en ervaring in injectietechnieken voor het vullen van indrukken in de huid en vergroten en prullen van de lippen beschikt. Ze moeten kennis hebben over de anatomie op en rond de plaats van injectie.

• Het gebruik van de meegeleverde 30G1/2" naald wordt aanbevolen. Echter, afhankelijk van de geprefereerde injectietechniek van de arts is het mogelijk om een 30G steriele canule te gebruiken (zie onderstaande lijst). De lengte van de canule wordt door de gebruiker bepaald, volgens zijn/haar injectietechniek.

Materiaalnummer	Beschrijving
94323/ HPC30019ACSH	Easyflow System-20* canule 30G x 19mm.
94324/ HPC30025ACSH	Easyflow System-20* canule 30G x 25mm.

• Contra-indicaties, Methode van gebruik, Voorzorgsmaatregelen voor gebruik en Waarschuwingen die in deze bijsluiters voor de naald werden vermeld, zijn ook van toepassing op de hierboven vermelde canule als deze samen met dit product wordt gebruikt.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** moet worden gebruikt zoals geleverd. Het product wijzigen of niet gebruiken zoals vermeld in de gebruiksaanwijzing kan een negatieve invloed hebben op de steriliteit, homogeniteit en prestaties van het product, en kan bijgevolg niet langer worden gewaarborgd.

• Voor de behandeling moet de arts zijn patiënten op de hoogte brengen van de indicaties, contra-indicaties, onverenigbaarheden en mogelijke bijwerkingen/risico's van dermale vullers en ervoor zorgen dat de patiënten op de hoogte zijn van de tekenen en symptomen van mogelijke

complicaties.

- Het te behandelen gebied moet grondig worden gedesinfecteerd voordat u het injecteert.

- Verwijder de dop door deze recht van de spuit te trekken, zoals weergegeven op afb. 1. Duw de meegeleverde naald (afb. 2) in de spuit, schroef deze voorzichtig naar rechts. Draai opnieuw tot deze volledig is vergrendeld en de naald zich in de positie bevindt, zoals weergegeven op afb. 3. Als de naald zich in de positie zoals afgebeeld op afbeelding 4 bevindt, dan werd deze verkeerd geplaatst. Verwijder vervolgens de beschermkap door de spuit en de beschermkap met beide handen in tegenovergestelde richting te trekken, zoals weergegeven op afbeelding 5. Voordat u de injectie geeft, druk op de zuigerstang totdat er een beetje product uit de naald stroomt.

Injecteer langzaam en gebruik zo weinig mogelijk druk.

Als de naald is geblokkeerd, verhoog dan niet de druk op de zuigerstang.

In plaats daarvan, stop de injectie en vervang de naald.

Als u deze voorzorgsmaatregelen niet naleeft, kan de naald loskomen en/of product lekken ter hoogte van de Luer-vergrendeling en/of risico op vasculaire beschadiging.

- Na het inbrengen van de naald en voor het injecteren, wordt het aanbevolen om de zuiger terug te trekken, om aan te zuigen, en te controleren of de naald zich niet intravasculair bevindt.

- Als de patiënt bleek wordt tijdens het geven van de injectie, dan moet de injectie worden gestopt en moeten er passende maatregelen worden genomen, zoals massage van het gebied totdat dit opnieuw een normale kleur krijgt.

- De mate en de duur van de correctie is afhankelijk van de aard van het behandelde tekort, de weefselspanning op de implantatieplaats, de diepte van het implantaat in het weefsel en de injectietechniek. De geïnjecteerde hoeveelheid is afhankelijk van de gebieden die moeten worden gecorrigeerd, op basis van de ervaring van de arts.

- Injecteer niet te veel product, dit kan dit leiden tot bijwerkingen zoals weefselnecrose en oedeem.

- Een touch-up (voor de optimale correctie) en/of herhaling (om de optimale correctie te behouden) met **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** kan nodig zijn.

- Het wordt aanbevolen om te wachten totdat de bijwerkingen zijn verdwenen (met een minimale interval van 2 weken).

- Het is belangrijk om het behandelde gebied na de injectie te masseren om ervoor te zorgen dat de stof gelijkmatig wordt verdeeld.

WAARSCHUWINGEN

- Controleer de vervaldatum op het label.

- Als de inhoud van een spuit tekenen van scheiding vertoont en/of troebel is, dan mag u de spuit niet gebruiken.

- Niet opnieuw gebruiken. De steriliteit van dit apparaat kan niet worden gewaarborgd als het apparaat opnieuw wordt gebruikt.

- Niet opnieuw steriliseren.

- Voor de naalden (C€0123, TSK Laboratory, Japan):

Vertegenwoordiger in Europa:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH Den Haag (NL)

- Gebruikte naalden moeten worden weggegooid in de daarvoor bestemde containers. Spuiten moeten ook worden weggegooid in de daarvoor bestemde containers. Raadpleeg de geldende richtlijnen inzake verwijdering.

- Probeer nooit om een verbogen naald recht te maken, weggooiën en vervangen.

OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

- Opslaan tussen 2 °C en 25 °C.

- Breekbaar.



SAMMENSETNING

Hyaluronsyregel	15mg
Lidokainhydroklorid	3mg
Fosfatbuffer pH7,2 q.s.p.	1mL

En sprøyte inneholder 1mL **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

BESKRIVELSE

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine er en steril, ikke-pyrogen, fysiologisk gel av kryssbundet hyaluronsyre av ikke-animalsk opprinnelse. Gelen leveres i en graduert, ferdigfylt engangssprøyte. Hver eske inneholder to 1mL **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**-sprøyter, fire sterile nåler av typen 30G1/2" for engangsbruk som kun skal brukes til injeksjon av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, et pakningsvedlegg og et sett med etiketter som sikrer sporbarhet.

STERILISERING

Innholdet i sprøytene med **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** er dampsterilisert.

30G1/2"-nålene er strålesterilisert.

INDIKASJONER

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** er et injiserbart gelimplantat som brukes for behandling av fine linjer og furer av middels størrelse i huden som skyldes tidlig aldring.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** kan også brukes til fortykkelse og forming av leppene for å korrigere strukturelle defekter som asymmetri, konturdeformasjoner, tap av volum...

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** skal brukes ved injeksjon i øvre eller midtre del av dermis, eller i leppenes mukøse, foretatt av autorisert, praktiserende lege.

• Produktet inneholder lidokain for å redusere pasientens smertefølelse.

KONTRAINDIKASJONER

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** må ikke injiseres i øyelokk. Bruk av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** på poser under øynene er forbeholdt spesialister som har fått spesiell opplæring i denne teknikken, og som har en forsvarlig kjennskap til fysiologien for dette spesielle området.

• Må ikke injiseres i blodårer (intravaskulært). Intravaskulær injeksjon kan føre til embolisering, tilstoppede blodårer, ischemi eller infarsering.

• Unngå overkorrigering.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** skal ikke brukes på:

- Pasienter med epilepsi som ikke er kontrollert av behandling,

- Pasienter med tendens til dannelse av hypertrofiske arr,

- Pasienter med kjent overfølsomhet for hyaluronsyre og /eller grampositive bakterieproteiner fordi hyaluronsyre fremstilles av bakterier av streptokokktypen,

- Pasienter med kjent overfølsomhet overfor lidokain eller lokalanestetika av typen amider,

- Pasienter med porfyri,

- Gravide eller ammende kvinner,

- Barn.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** må ikke brukes i områder med kutane inflammatoriske og/eller infeksjose prosesser (akne, herpes, osv.).

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** må ikke brukes samtidig med laserbehandling, dyp kjemisk peeling eller dermabrasjon. For overfladisk peeling anbefales det å ikke injisere produktet dersom dette fremkaller en alvorlig inflammatorisk reaksjon.

FORSIKTIGHETSREGLER

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** er kun beregnet på intra-dermale injeksjoner og injeksjoner i leppenes mukøse slimhinner.

• Autorisert lege/sykepleier må være oppmerksom på at dette produktet inneholder lidokain, og må ta hensyn til dette.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** er ikke beregnet for

brystforstørring eller brystrekonstruksjon.

- Injeksjon av et medisinsk produkt innebærer en generell risiko for infeksjon. Overhold alle standard forholdsregler knyttet til injiserbare produkter.
- Det foreligger ingen tilgjengelige kliniske data om injeksjon av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** i et område som allerede har blitt behandlet med et hudfillerprodukt som ikke er fra ALLERGAN.
- Det frarådes å injisere produktet i et område som er blitt behandlet med et permanent implantat.
- Det foreligger ingen tilgjengelige kliniske data om effektivitet og toleranse når det gjelder injeksjon av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** hos pasienter som har hatt, eller har, en autoimmun sykdom, eller som går på immunosuppressiv behandling. Autorisert lege/sykepleier må derfor avgjøre om produktet er egnet i hvert enkelt tilfelle, ut fra sykdommens art og behandlingen som gis. Disse pasientene skal være under spesiell overvåking. Det anbefales spesielt at disse pasientene gjennomgår en preliminær hudtest for overfølsomhet, og at produktet ikke injiseres dersom sykdommen er aktiv.
- Det foreligger ingen tilgjengelige kliniske data om toleranse når det gjelder injeksjon av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** hos pasienter med alvorlige og/eller flere allergiske reaksjoner. Autorisert lege/sykepleier må derfor avgjøre om produktet er egnet i hvert enkelt tilfelle, ut fra allergiens art. Disse risikoutsatte pasientene skal være under spesiell overvåking. Det kan for eksempel besluttes å foreta en hudtest for overfølsomhet, eller gi forebyggende behandling før enhver injeksjon. Ved tilfeller av anafylaktisk sjokk i anamnesen, anbefales det å avstå fra injisering av produktet.
- Hos pasienter med streptokokksykdom i anamnesen (tilbakevendende sår hals, akutt giktfeber) skal man foreta en hudtest for overfølsomhet før enhver injeksjon. Ved akutt giktfeber med hjertekomplikasjoner anbefales det å ikke injisere produktet.
- Pasienter som er under antikoagulasjonsbehandling, eller som tar substanser som virker blodfortynnende (warfarin, acetylsalisylsyre, ikke-steroid antiinflammatoriske legemidler, eller andre substanser som er kjent for å forlenge koagulasjonstiden, som for eksempel urtemidler med hvitløk eller ginkgo biloba, osv.) må advares om den potensielle økte risikoen for blødning og hematomer under injeksjonen.
- Det foreligger ingen data om sikkerhet ved injeksjon av større mengder enn 20mL ALLERGAN hudfiller per 60kg kroppsmasse per år.
- Fordi produktet inneholder lidokain, frarådes det å kombinere **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** med visse legemidler som reduserer eller hemmer levermetabolismen (cimetidin, betablokkere osv.).
- Fordi produktet inneholder lidokain, skal **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** brukes med forsiktighet hos pasienter med symptomer på forstyrret ledningsevne i hjertet.
- Pasienten bør anbefales å ikke bruke noe makeup i 12 timer etter injeksjonen, samt å unngå forlenget eksponering for sol, UV-stråler, temperaturer under 0°C, badstue og hamam i to uker etter injeksjonen.
- Produktets sammensetning gjør det kompatibelt med felt som brukes ved MR.

UFORLIKELIGHETER

Hyaluronsyre er kjent som ikke-kompatibel med kvaternære ammoniumsalter, som for eksempel benzalkoniumklorid, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** må derfor aldri komme i kontakt med slike produkter eller med medisinsk/kirurgisk utstyr som er behandlet med denne typen produkter.

Det finnes ingen kjent interaksjoner med andre lokalanestetika.

BIVIRKNINGER

Pasientene må informeres om at det er mulige bivirkninger forbundet med bruken av dette produktet, og at disse bivirkningene kan oppstå umiddelbart eller senere. Bivirkningene omfatter, men er ikke begrenset til:

- Inflammatoriske reaksjoner (rødhet, ødem, erytem, osv.), som kan være forbundet med kløe, og/eller smerte ved trykk og/eller parestesi, kan forekomme etter injeksjonen. Disse reaksjonene kan vare i en uke. Det har spesielt blitt påvist at injeksjon i mukøse slimhinner kan gi mer ødem og blåmerker på grunn av disse veinenes spesielle fysiologi. Det kan anbefales forebyggende anti-inflammatorisk behandling av lege.

- Hematomer.

- Indurasjoner eller noduler på injeksjonsstedet.

- Farging eller misfarging av injeksjonsstedet kan forekomme, spesielt når HA-hudfiller injiseres i overflaten av hud og/eller i tynn hud (Tyndalleffekt).

- Dårlig effekt eller svak utfyllings-/gjenopprettelseffekt.

- Visse sjeldne, men alvorlige bivirkninger har blitt rapportert ved intravaskulære injeksjoner av hudfillere i ansikt og vev. Det har blitt rapportert om kompresjon som omfatter forbigående eller permanente synsforstyrrelser, blindhet, ischemi eller cerebral blødning som kan føre til slag, hudnekrose og skade på underliggende strukturer. Stopp injeksjonen umiddelbart dersom pasienten viser noen av de følgende symptomene, inkludert synsforstyrrelser, tegn på slag, hvite flekker i huden eller uvanlig smerte under eller kort etter injeksjonen. Ved intravaskulær injeksjon skal pasienten umiddelbart få medisinsk oppfølging, og det skal eventuelt gjøres en evaluering av en medisinsk spesialist. Det er rapportert om tilfeller av abscesser, granulom og umiddelbar eller senere overfølsomhet etter injeksjon av hyaluronsyre og/eller lidokain. Det må derfor tas hensyn til disse potensielle risikoene.

- Pasienten må informere autorisert lege/sykepleier så snart som mulig om eventuelle inflammatoriske reaksjoner som varer i over en uke, eller andre bivirkninger. Autorisert lege/sykepleier må initiere en egnet behandling.

- Alle andre bivirkninger forbundet med injeksjon av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** skal rapporteres til distributøren og/eller tilvirkeren.

BRUKSANVISNING OG DOSERING

- Dette produktet skal injiseres sakte i dermis eller den mukøse slimhinnen på leppene av en autorisert lege/sykepleier som er sertifisert i henhold til gjeldende lokalt lovverk. For å minimalisere risikoen for potensielle komplikasjoner, og fordi presisjon er viktig for at behandlingen skal lykkes, skal produktet kun brukes av autorisert lege/sykepleier som har fått spesielle opplæring i injeksjonsteknikker for fylling av furer i huden og for fortykkelse og forming av leppene. De må kjenne til anatomen rundt injeksjonsstedet.

- Bruk av den medfølgende nålen av type 30G1/2" anbefales. Men, avhengig av den autoriserte legens foretrukne injeksjonsteknikk, kan man også bruke en 30G-steril kanyle (se listen under). Valg av kanylens lengde er avhengig av brukerens injeksjonsteknikk.

Materialnummer	Beskrivelse
94323/ HPC30019ACSH	Easyflow System-20* kanyle 30G x 19mm.
94324/ HPC30025ACSH	Easyflow System-20* kanyle 30G x 25mm.

- Kontraindikasjoner, bruksanvisning, forholdsregler for bruk og advarsler fastsatt for nålen i denne bruksanvisningen gjelder også kanylen over dersom denne brukes med produktet.

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** skal brukes slik det leveres. Alle endringer av bruk av produktet utenom det som er angitt i dette pakningsvedlegget, kan påvirke produktets sterilitet, homogenitet og ytelse, og dette kan derfor ikke lenger garanteres.

- Før behandlingen skal den autoriserte lege/sykepleier informere pasienten om produktets indikasjoner, kontraindikasjoner, uforlideligheter og potensielle bivirkninger/risikoer knyttet til injeksjon av hudfillere, og videre sørge for at pasienten er oppmerksom på eventuelle tegn og symptomer på potensielle komplikasjoner.

- Området som skal behandles, må desinfiseres grundig før injeksjonen.

• Fjern hetten på sprøyten ved å dra den rett av, som vist i fig. 1. Skyv deretter nålen som følger med i esken (fig. 2) inn i sprøyten, og drei den forsiktig med urviseren. Drei en gang til, til den er helt fastlåst og har nålehetten i posisjonen som vises i fig. 3. Dersom nålehetten er i den posisjonen som vises i fig. 4, er den ikke forsvarlig festet.

Fjern deretter beskyttelseshetten ved å holde sprøyten i den ene hånden, beskyttelseshetten i den andre, som vist i fig. 5, og trekk dem fra hverandre.

Før injisering, trykk på stempelstaget til produktet kommer ut av nålen. Injiseringen skal foregå sakte, og med så lite trykk som mulig.

Hvis nålen er obstruert, må trykket på stempelstaget ikke økes. Stopp injiseringen, og skift ut nålen.

Manglende overholdelse av disse forsiktighetsreglene kan føre til at nålen løsner og/eller til lekkasje av produktet ved Luer Lock-nivået og/eller økt risiko for vaskulær kompresjon.

• Etter at nålen er satt inn, og før injiseringen starter opp, anbefales det å trekke stempelstaget lett tilbake for å sjekke at ikke nålen er intravaskulær.

• Dersom det oppstår hvite flekker i huden på et hvilket som helst tidspunkt under injeksjonen, skal denne stoppes og man skal gjøre tilpassede tiltak som massering av området til hudfargen blir normal igjen.

• Grad og varighet for korrigeringen er avhengig av typen defekt som behandles, vevets tilstand på implantatområdet, dybden for implantatet i vevet, og injeksjonsteknikken som brukes. Mengden produkt som injiseres er avhengig av de områdene som skal korrigeres, og er basert på legens/sykepleierens erfaring.

• Unngå overkorrigering, da injeksjon av for store volum kan føre til visse bivirkninger som vevnekrose og ødem.

• Det kan være nødvendig med retusjering (for å oppnå en optimal korrigering) og/eller gjentatt behandling (for å opprettholde en optimal korrigering) med **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

• Det anbefales å vente til eventuelle bivirkninger har gitt seg (minst 2 uker) før man foretar ny injeksjon.

• Etter injeksjonen er det viktig å massere det behandlede området for å sikre at produktet fordeles jevnt.

ADVARSLER

• Kontroller utløpsdatoen på produktetiketten.

• Bruk ikke sprøyten dersom innholdet skiller seg og/eller virker grumset.

• Må ikke brukes flere ganger Hvis produktet gjenbrukes, kan det ikke garanteres at produktet er sterilt.

• Må ikke resteriliseres.

• For nålene (**CE** 0123, TSK Laboratory, Japan):

EC-representant:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague (NL)

- Brukte nåler skal kastes i tilpassede containere. Det samme må sprøytene. Se gjeldende direktiver for å sikre at brukt utstyr kasseres på riktig måte.

- Man må aldri prøve å rette ut en bøyd nål. Kaste den, og bruk en ny.

OPPBEVARINGSBETINGELSER

• Oppbevares mellom 2 og 25 °C.

• Forsiktig, kan gå i stykker



SAMMANSÄTTNING

Hyaluronsyra-gel	15mg
Lidokainhydroklorid	3 mg
Fosfat-buffert pH 7.2 q.s.p.	1ml

En spruta innehåller 1ml **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

BESKRIVNING

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine är en steril, pyrogen-fri, fysiologisk lösning av tvärbunden hyaluronsyra av icke-animaliskt ursprung. Gelen levereras i en graderad, förfylld engångsspruta. Varje förpackning innehåller två stycken 1ml injektionssprutor med **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, 4 sterila engångskanyler av typ 30G1/2" avsedda specifikt för injicering av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, ett instruktionshäfte och en uppsättning etiketter för spårbarhet.

STERILISATION

Innehållet i sprutorna med **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** har ångsteriliserats.

Kanylerna av typ 30G1/2" är steriliserade med strålning.

INDIKATIONER

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** är ett injicerbart gel-implantat för behandling av fina linjer och mellandjupa rynkor orsakade av t.ex. för tidigt åldrande.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** kan också användas för förbättring och utfyllnad av läppar, för att korrigera strukturella defekter rörande asymmetri, konturer, volymförlust, etc.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** är avsett att användas för injektioner i ytliga eller mellersta dermis, eller i läpparnas mukösa membran, av en legitimerad läkare/sjuksköterska.

• Lidokain har tillsatts för att lindra patientens smärta vid ingreppet.

KONTRAINDIKATIONER

• Injicera inte **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** i ögonlocken. Applicering av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** för påsar under ögonen ska endast

utföras av specialister med specifik utbildning i denna teknik och god kunskap om fysiologin i detta specifika område.

• Ska ej injiceras i blodkärl (intravaskulärt). Intravaskulär injektion kan leda till embolisering, trombosbildning i blodkärl, ischemi eller infarkt.

• Undvik överkorrigering.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ska inte användas i följande fall:

- patienter med obehandlad epilepsi

- patienter som tenderar att få hypertrofiska ärr

- patienter med känd överkänslighet mot hyaluronsyra och/eller grampositiva bakterieproteiner, eftersom hyaluronsyra produceras av bakterier av streptokock-typ

- patienter med känd överkänslighet mot lidokain eller lokala bedövningsmedel av amid-typ

- patienter som lider av porfyri

- kvinnor som är gravida eller ammar

- barn

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ska inte användas i områden med kutana inflammatoriska och/eller infektuösa processer (acne, herpes, etc).

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ska inte användas samtidigt med laserbehandling, djup kemisk peeling eller dermabrasion. För yt-peeling är det inte rekommenderat att injicera produkten om den inflammatoriska reaktionen är betydande.

FÖRSIKTIGHETSMÅTT VID ANVÄNDNING

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** är endast avsett för intradermala injektioner och injektioner i läpparnas mukösa membran.

• Läkare måste ta hänsyn till det faktum att denna produkt innehåller

lidokain.

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** är inte avsedd att användas för bröstförstoring/återuppbyggnad.

- Generellt medför en injektion med en medicinteknisk produkt alltid en infektionsrisk. Normala försiktighetsåtgärder associerade med injicerbara material ska beaktas.

- Det saknas kliniska data om injektion av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** i ett område som redan har behandlats med en annan dermal filler än ALLERGANs.

- Det rekommenderas att inte injicera på ett ställe som redan behandlats med ett permanent implantat.

- Det saknas kliniska data avseende verkningsgraden och toleransen för injektioner med **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** på patienter som tidigare haft eller för närvarande har en autoimmun sjukdom eller en autoimmun brist eller som står under immunosuppressiv behandling. Läkaren måste därför fastställa indikation från fall till fall beroende på sjukdomens karaktär och behandling, och ska även säkerställa att dessa riskpatienter övervakas speciellt. I synnerhet rekommenderas att dessa patienter genomgår en preliminär hudtest för överkänslighet, samt att produkten inte injiceras om sjukdomen är aktiv.

- Det finns inga kliniska data att tillgå avseende toleransen för injektion med **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** hos patienter med allvarliga och/eller multipla allergier. Läkaren måste därför fastställa indikation från fall till fall beroende på allergins egenskaper, och ska även säkerställa att dessa riskpatienter övervakas speciellt. De kan till exempel föreslå en hudtest för överkänslighet eller lämplig förebyggande behandling innan injektionen utförs. Om patienten har tidigare fall av anafylaktisk chock, rekommenderas det att inte injicera produkten.

- Patienter med streptokocksjukdom i anamnesen (återkommande halssont, akut reumatisk feber) ska genomgå en hudtest för överkänslighet innan någon injektion administreras. I fall med akut reumatisk feber med hjärtkomplikationer avråds från att injicera produkten.

- Patienter som genomgår behandling med antikoagulantia (warfarin, acetylsalicylsyra, icke-steroida antiinflammatoriska läkemedel eller andra ämnen som är kända för att kunna förlänga tid för koagulering, såsom växtbaserade kosttillskott med vitlök eller ginkgo biloba, etc.) måste varnas för den potentiellt ökade risken för blödning och hematom under injektion.

- Det finns inga data tillgängliga angående säkerhet för större injektionsvolymer än 20 ml ALLERGAN dermal filler per 60 kg kroppsvikt per år.

- På grund av att lidokain ingår är det inte rekommenderat att använda **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** i kombination med vissa läkemedel som minskar eller hämmar hepatisk metabolism (cimetidin, betablockerare, etc.).

- På grund av att lidokain ingår ska **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** användas med försiktighet på patienter som visar tecken på kardiella ledningsproblem.

- Patienten ska rådas att inte använda smink under 12 timmar efter injektionsbehandlingen samt att undvika långvarig exponering för sol, UV-strålar och temperaturer under 0°C. Patienten bör heller inte bada bastu eller ångbastu (turkiskt bad) under två veckor efter injektionsbehandlingen.

- Denna produkts sammansättning är kompatibel med fält som används vid magnetisk resonanstomografi.

INKOMPATIBILITETER

Hyaluronsyra är inte kompatibel med kvartära ammoniumsalter såsom bensalkoniumklorid. **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ska därför aldrig komma i kontakt med dessa ämnen eller med medicinsk-kirurgiska instrument som har behandlats med denna typ av ämne.

Det finns inga kända reaktioner på andra lokala bedövningsmedel.

BIVERKNINGAR

Patienterna måste informeras om att det finns möjliga biverkningar associerade med injektion av den här produkten, vilka kan uppträda omedelbart eller efter en viss tid. Dessa inkluderar men är inte begränsade till:

- Inflammatoriska reaktioner (rodnad, ödem, erytem osv.), vilka kan uppstå i kombination med klåda och/eller smärta vid tryck och/eller parestesi efter injektionen. Dessa reaktioner kan kvarstå i en vecka. Det är viktigt att notera att injektioner i det mukösa membranet kan ge högre grad av ödem och blåmärken beroende på den speciella fysiologin av dessa vävnader. En förebyggande antiinflammatorisk behandling av läkare är att rekommendera.
- Hematom.
- Induration eller knutor vid injektionsstället.
- Missfärgningar eller fläckar vid injektionsstället kan uppkomma, särskilt när HA dermal filler injiceras alltför ytligt och/eller i tunn hud (Tyndall-effekten).
- Svag effekt eller ineffektiv fyllnad.
- Sällsynta men allvarliga biverkningar associerade med intravaskulär injektion av fillers i ansiktet och vävnadskompression har rapporterats och innefattar tillfälligt eller permanent nedsatt syn, blindhet, cerebral ischemi eller hjärnblödning, vilket leder till stroke, hudnekros och skador på underliggande hudstrukturer. Avbryt omedelbart injektionen om en patient uppvisar något av följande symtom: synförändringar, tecken på stroke, blek hy eller ovanlig smärta under eller strax efter ingreppet. Om en intravaskulär injektion inträffar måste patienten få snabb läkarhjälp och eventuellt utvärderas av en medicinsk expert på området. Fall av abscesser, granulom och omedelbar eller fördröjd överkänslighet har också rapporterats efter injektion av hyaluronsyra och/eller lidokain. Det rekommenderas därför att dessa potentiella risker tas i beaktande.
- Patienter måste snarast möjligt informera sin läkare om inflammatoriska reaktioner som kvarstår i mer än en vecka eller andra biverkningar som noterats. Läkaren ska utföra lämplig behandling.
- Alla andra oönskade biverkningar som associeras med injektion av **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** måste rapporteras till distributören och/eller till tillverkaren.

ANVÄNDNINGSMETOD OCH DOSERING

- Denna produkt är avsedd att injiceras i dermis eller i läpparnas mukösa membran av en legitimerad läkare/sjuksköterska i enlighet med gällande lokala föreskrifter. För att minimera risken för eventuella komplikationer, och eftersom precision är avgörande för framgångsrik behandling, bör produkten endast användas av läkare som har relevant utbildning och erfarenhet inom injektionsteknik för fyllning av rynkor och läppar samt för läppförfining. De måste ha god kunskap om anatomin vid och runt injektionsstället.
- Användning av bifogade kanyler typ 30G1/2" rekommenderas. Om läkaren föredrar annan injektionsteknik kan emellertid sterila kanyler 30G också användas (se nedanstående lista). Kanyllängd väljs av användaren beroende av vald injektionsteknik.

Materialnummer	Beskrivning
94323/HPC30019ACSH	Easyflow System-20* kanyl 30G x 19mm.
94324/HPC30025ACSH	Easyflow System-20* kanyl 30G x 25mm.

- De kontra-indikationer, användningsmetoder, försiktighetsåtgärder och varningar som listas i denna produktinformation gäller också kanylen ovan om den används med denna produkt.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ska användas som den levereras. Om produkten modifieras eller används på annat sätt än vad som angetts i användningsbeskrivningen, kan detta påverka produktens sterilitet, homogenitet och effekt, vilka därför inte längre kan garanteras.
- Före behandlingen ska läkaren informera sina patienter om

produktens indikationer, kontraindikationer, inkompatibiliteter och möjliga biverkningar och risker associerade med injektion av fillers samt se till att patienterna känner till tecken och symtom på eventuella komplikationer.

- Injektionsområdet ska desinficeras grundligt före injektion.
- Avlägsna sprutskyddet genom att dra av det rakt ut från sprutan som visas i figur 1. Sätt fast kanylen som levererades med förpackningen i sprutan genom att bestämt trycka in den och vrida försiktigt medurs (figur 2). Vrid en gång till tills kanylen låser fast och kanylskyddet är i den position som figur 3 visar. Om kanylskyddet är i den position som visas i figur 4, så sitter kanylen inte rätt.

Avlägsna därefter skyddet genom att hålla sprutan med ena handen och skyddet med den andra, som visas i figur 5, och dra isär händerna. Före injicering, tryck ned kolvstaven tills produkten flyter ut ur nålen. Injicera långsamt och använd minsta möjliga tryck.

Om nålen är igtäppta, öka inte trycket på kolvstaven. Avbryt istället injektionen och byt ut nålen.

Om dessa instruktioner inte efterföljs kan kanylen lossna, och/eller produkten läcka i nivå med luer-locket och/eller risken för vaskulär påverkan öka.

- Efter nålinförande och före injektion rekommenderas att dra tillbaka kolven ett litet stycke för att aspirera och verifiera att nålen inte befinner sig intravaskulärt.
- Om huden plötsligt bleknar vid något tillfälle under pågående injektion skall injektionen avbrytas och lämplig behandling utföras, exempelvis massage av området tills huden återfår sin normala färg.
- Graden och varaktigheten av korrigeringen beror på egenskaperna hos defekten som behandlas, vävnadsspänningen vid implantatstället, djupet av implantatet i vävnaden och injektionsteknik. Injektionsvolymen beror av vilka områden som ska behandlas baserat på läkarens erfarenhet.
- Överkorrigera inte; injektion av för stor volym kan orsaka flera biverkningar såsom vävnadsnekros och ödem.
- Det kan krävas en tilläggsbehandling (för att erhålla optimal korrektion) och/eller en upprepad behandling (för att upprätthålla optimal korrektion) med **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.
- Det är rekommenderat att vänta tills biverkningarna upphört mellan två injektioner, dock minst två veckor.
- Det är viktigt att det injicerade området masseras efteråt för att säkerställa att substansen distribueras homogent.

VARNINGAR

- Kontrollera utgångsdatumet på produktetiketten.
- Om innehållet i en spruta visar tecken på separation och/eller ser grumligt ut, skall sprutan inte användas.
- Får inte återanvändas. Produktens sterilitet kan inte garanteras om produkten återanvänds.

• Ska ej omsteriliseras.

• För kanylerna (**CE** 0123 TSK Laboriet, Japan):

EU-representant:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague (NL)

- Använda kanyler ska kastas i lämplig behållare. Gör på samma sätt med injektionssprutorna. Se gällande riktlinjer för att säkerställa att de kasseras på rätt sätt.

- Försök aldrig räta ut en böjd kanyl, utan kasta den och ta en ny.

FÖRVARING

- Förvaras vid mellan 2°C och 25°C.
- Ömtåligt.



BİLEŞİMİ

Hiyalüronik Asit jeli	15mg
Lidokain hidroklorid	3mg
Fosfat tamponu pH 72 q.s.	1mL

Bir şırınga 1mL **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** içermektedir.

AÇIKLAMA

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine hayvansal kaynaklı olmayan çapraz bağlı hiyalüronik asidin steril bir pirojeniz fizyolojik solüsyondur. Jel taksimatlı, önceden doldurulmuş, tek kullanımlık bir şırınga ile sunulur. Her kutuda iki adet 1mL **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** şırınga, 4 adet yalnızca **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** enjeksiyonu için kullanılacak olan tek-kullanımlık 30G1/2" steril iğne, bir talimat broşürü ve izlenebilirliğin sağlanması için bir set etiket bulunmaktadır.

STERİLİZASYON

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine şırıngasının içeriği nemli ısıyla sterilize edilmektedir.

30G1/2" iğneleri radyasyonla sterilize edilir.

ENDİKASYONLARI

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** erken yaşlanma gibi koşullara bağlı olarak koyu orta boyuttaki cilt çöküntülerinin tedavisini amaçlayan enjekte edilebilir implanttır.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, asimetri, kontur deformasyonları, hacim kaybı gibi yapısal sorunları düzeltmek için dudakların büyütülmesi ve kıvrım verilmesi için de kullanılabilir...
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ürününün onaylı ve yetkili bir doktor tarafından yüzeysel veya orta dermis enjeksiyonu veya dudak mukozası enjeksiyonu ile kullanılması amaçlanmaktadır.
- Lidokainin mevcudiyeti tedavi sırasında hastanın ağrısını azaltmaya yöneliktir.

KONTRA-ENDİKASYONLARI

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**'i göz kapaklarına enjekte etmeyin. **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**'in göz altı torbalarına uygulanması bu teknik hakkında özel eğitim almış ve bu tür özel uygulamalar hakkında kapsamlı bilgiye sahip uzmanlar tarafından yürütülür.
- Damarlara (damar içi) zerk etmeyin. İntravasküler enjeksiyon embolizasyona, damarların oklüzyonuna, işemiye veya enfarktüse sebep olabilir.
- Aşırı düzeltme yapmayın.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** aşağıdaki kişilerde kullanılmamalıdır:
 - Tedavi edilmemiş sara hastalığı olan hastalar
 - Hipertrofik iz gelişmeye meyilli hastalarda;
 - Hiyalüronik asit streptokok türü bakteri tarafından ürettiğinden hiyalüronik asite ve/veya gram pozitif bakteri proteinlerine aşırı hassaslığı olduğu bilinen hastalarda;
 - Lidokain veya amid-tipi lokal anesteziye aşırı hassasiyeti olduğu bilinen hastalarda;
 - Porfiri hastalığı çeken hastalarda;
 - Hamile veya emziren kadınlarda
 - Çocuklar.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** kütanöz iltihap ve/veya bulaşıcı prosesler (akne, uçuk vs) gösteren alanlarda kullanılmamalıdır.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** lazer tedavisi, derin kimyasal soyma işlemleri ve dermabrazyon işlemeleriyle eş zamanlı olarak kullanılmamalıdır. Yüzey soyulmaları için, ortaya çıkan bulaşıcı reaksiyonun önemli ölçüde olması halinde ürünün enjeksiyonu önerilmez.

KULLANIMA YÖNELİK ÖNLEMLER

- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** yalnızca bir alt deri içi enjeksiyonları ve dudakların mukozal membranlarına enjeksiyonlara

endikedir.

• Doktorlar bu ürünün lidokain içerdiği hususunu mutlaka hesaba katmalıdır.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** meme büyütmede/yeniden şekillendirmede kullanılması için değildir.

• Genel bir ilke olarak, bir tıbbi aracın enjeksiyonu bir enfeksiyon riskiyle bağlantılıdır. Enjekte edilebilen materyallerde standart tedbirler izlenmelidir.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ürününün daha önce ALLERGAN dışındaki dermal dolgu ile tedavi edilen alana enjeksiyonu hakkında hiçbir klinik veri bulunmamaktadır.

• Kalıcı bir implant ile tedavi edilen alanlara zerk edilmemesi önerilir.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ürününün otoimmün hastalığı geçirmiş veya halihazırda bu hastalığı bulunan veya immünoşüpresif terapi gören otoimmün yetersizliği bulunan hastalara enjeksiyonunun etkinliği ve toleransı hakkında hiçbir klinik veri mevcut değildir. Bu nedenle, doktor hastalığın doğasına ve uygun tedaviye göre vaka bazında endikasyona karar verecek ve bu hastaların özel olarak izlenmesini temin edecektir. Özellikle, bu hastaların bir ön ciltte aşırı hassaslık testinden geçmesi ve hastalığın aktif olması halinde ürünün enjeksiyonundan sakınılması önerilir.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ürünün ciddi ve/veya çoklu alerji geçmişi olan hastalara enjeksiyonunun toleransı hakkında hiçbir veri mevcut değildir. Bu nedenle, doktor hastalığın doğasına ve uygun tedaviye göre vaka bazında endikasyona karar verecek ve bu risk altındaki hastaların özel olarak izlenmesini temin edecektir. Karar, özel olarak, aşırı hassaslık için cilt testi önerilmesi veya enjeksiyon öncesinde uygun önleyici tedavinin yapılması olarak verilebilir. Anafilaktik şok geçmişi bulunması halinde, ürünün enjekte edilmemesi önerilir.

• Streptokokal hastalık (tekrarlayan farenjit, akut romatik ateş) geçmişi olan hastalara bir enjeksiyon yapılmadan önce aşırı hassaslık için cilt testi yapılmalıdır. Kalp komplikasyonları ile birlikte akut romatik ateş durumunda, ürünün enjeksiyonunun yapılması önerilmez.

• Antikoagülasyon tedavisi gören ya da kanamayı uzatan ilaç kullanan hastalar (warfarin, asetilsalisilik asit, steroid almayan antiinflamatuar ilaçlar veya sarımsak veya ginkgo biloba vb bitkisel eklentiler gibi pıhtılaşma zamanını uzattığı bilinen diğer maddeler) enjeksiyon sırasında artan olası kanama ve hematoma riskine karşı uyarılır.

• Yılda 60 kg'lık (130 lbs) her vücut ağırlığı başına 20 mL'den fazla ALLERGAN dermal dolgu enjekte edilmesinin güvenilir olup olmadığı ile ilgili herhangi bir veri bulunmamaktadır.

• Lidosanin bulunması sebebiyle, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ile hepatik metabolizmayı azaltan veya durduran belirli ilaçların (simetidin, beta-blokörleri) bileşimi tavsiye edilmez.

• Lidosanin bulunması sebebiyle, **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** kardiyak iletim bozuklukları semptomları gösteren hastalarda dikkatli bir şekilde kullanılmalıdır.

• Lütfen hastaya enjeksiyon tedavisini müteakip 12 saat boyunca makyaj yapmamasını ve uzun süreler güneş ışığına, UV ışınlarına maruz kalmamasını ve 0°C altındaki sıcaklık seviyelerinden kaçınmasını, ayrıca enjeksiyon tedavisinden sonraki iki haftalık süre içinde hamam veya saunaya gitmemesini önerin.

• Bu ürünün bileşimi manyetik rezonans görüntüleme için kullanılan alanlarla uyumludur.

UYUMSUZLUKLAR

Hiyalüronik asitin benzalkonyum klorür gibi kuaterner amonyum tuzlarıyla uyumsuz olduğu bilinmektedir. **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** bu nedenle asla bu maddelerle veya bu tip maddelerle tedavide kullanılan tıbbi-cerrahi aletlerle temas ettirilmemelidir.

Diğer lokal anesteziyle bilinen etkileşimi yoktur.

İSTENMEYEN ETKİLERİ

Hastalar bu ürünün implantasyonundan kaynaklanan hemen veya daha sonraki bir zamanda ortaya çıkabilecek potansiyel yan etkiler konusunda bilgilendirilmelidir. Bunlarla sınırlı olmamak üzere bazı yan

etkiler aşağıda verilmektedir:

- Enjeksiyondan sonra ortaya çıkan; bastırıldığında kaşınma ve/veya ağrı ve/veya parestezi bağlantılı olan iltihabi reaksiyonlar (kızamık, ödem, deride kızarıklık vs). Bu reaksiyonlar bir hafta sürebilir. Özellikle mukoza membranına yapılan enjeksiyonların bu dokuların kendine has fizyolojisinden dolayı daha fazla ödem veya morarmaya neden olabileceğine dikkat edilmelidir. Bunun yanında, bir doktor tarafından uygulanan iltihaplanma önleyici bir tedavi de önerilir.
- Hematoma.
- Enjeksiyonun yapıldığı alanda sertlik veya nodüller.
- Enjeksiyon bölgesinin solması veya renginin atması gözlenebilir, özellikle HA dermal dolgusunun çok yüzeysel enjekte edilmesi ve/veya cildin ince olması durumunda (Tyndall etkisi).
- Yetersiz etki veya zayıf dolgu etkisi
- Dermal dolguların yüze ve doku kompresyonuna intravasküler şekilde enjekte edilmesi durumunda nadir de olsa ciddi olumsuz etki görüldüğü rapor edilmiştir ve geçici veya kalıcı görme bozukluğu, körlük, serebral hemoraj, felç oluşması, cilt kangreni ve alt yapıların hasar görmesi durumları dahildir. Görme bozuklukları, felç durumu, cildin beyazlaması ya da prosedür sonrasında beklenmeyen acı oluşması halinde enjeksiyonu derhal durdurun. Hastalar derhal tıbbi yardım almalıdır ve intravasküler enjeksiyon yapıp yapılmayacağını anlamak için uzman bir pratisyen tarafından değerlendirme yapılmalıdır. Hiyalüronik asit ve/veya lidokain enjeksiyonundan sonra hemen veya daha sonra ortaya çıkan aşırı hassasiyet, apseler, granülom vakaları bildirilmiştir. Bu nedenle bu potansiyel risklerin hesaba katılması önerilir.
- Hastalar bir haftadan uzun süren iltihabi reaksiyonları veya gelişen yan etkileri doktorlarına en kısa sürede bildirmelidir. Doktor uygun bir tedavi uygulamalıdır.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** enjeksiyonuyla bağlı olarak ortaya çıkan diğer istenmeyen yan etkiler distribütör ve/veya üreticiye bildirilmelidir.

KULLANIM YÖNTEMİ - İLAÇ DOZAJ BİLGİSİ

- Bu ürün yerel mevzuata uygun olarak, onaylı bir doktor tarafından dudakların mukoza membranına veya dermise zerk edilecek şekilde tasarlanmıştır. Olası komplikasyon risklerini en aza indirmek için ve başarılı bir tedavi için dikkatli olmak şart olduğundan ürün sadece cilt depresyonu dolgusu ve dudakların büyütülmesi ve bükülmesi için enjeksiyon teknikleri hakkında uygun eğitim ve deneyime sahip tıp uzmanları tarafından kullanılmalıdır. Enjeksiyon bölgesinin anatomisi hakkında bilgili olmaları gereklidir.
- Verilen 30G1/2" iğnenin kullanımı önerilir. Bununla birlikte, doktorun tercih edilen enjeksiyon tekniğine bağlı olarak, bir 30G steril kanül kullanımı da uygundur (lütfen aşağıda verilen listeye bakın). Kanül uzunluğu kullanıcı tarafından enjeksiyon tekniğine göre belirlenir.

Malzeme Numarası	Açıklama
94323/HPC30019ACSH	Easyflow Sistemi-20* kanül 30G x 19mm.
94324/HPC30025ACSH	Easyflow Sistemi-20* kanül 30G x 25mm.

• Bu broşürde iğneye yönelik olarak Kontra-endikasyonlar, Kullanım Yöntemi, Kullanıma Yönelik Önlemler ve Uyarılar, bu ürünle birlikte kullanılması halinde yukarıda atf yapılan kanüle de uygulanır.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** sağlandığı şekilde kullanılmalıdır: Ürünün modifikasyonu veya dışarıda kullanımı Ürünün kullanım talimatları dışında kullanılması ürünün sterilliği, homojenliği ve performansı üzerinde ters etkiye bulunabilir ve bu yüzden de bu öğeler artık garanti altında olmayabilir.

• Tedavi öncesinde, tıp uzmanları hastalara dermal dolgular ile ilgili olarak ürünün endikasyonlarını, kontrendikasyonlarını, eksik yanlarını ve olası istenmeyen etkilerini/risklerini bildirmeli ve hastaların olası komplikasyonların işaretlerinin ve bulgularının farkında olmalarını sağlamalıdır.

• Tedavi uygulanacak alan enjeksiyon öncesinde tamamen dezenfekte edilmelidir.

• Şekil 1'de gösterildiği gibi şırıngadan düz bir şekilde çıkararak uç kapağını çıkarın. Ardından, kutuda verilen iğneyi düzgün bir şekilde şırıngaya itin (şek. 2), hafifçe saat yönünde vidalayın. Tam yerine oturuncaya kadar birkez daha bükün ve iğne kapağının şekil 3'deki gibi yerinde olmasını sağlayın. Eğer iğne kapağı şek. 4'deki gibi konumlandırılırsa, yanlış takılmıştır.

Daha sonra, şırınganın gövdesini bir elinize, koruyucu kapağı da diğer elinizle tutarak koruyucu kapağı Şekil 5'de gösterildiği üzere iki elinizi ters yönlere çekerek çıkarın.

Enjekte etmeden önce, ürün iğneden çıkıncaya kadar piston koluna bastırın.

Yavaşça enjekte edin ve gerekirse az miktarda basınç uygulayın.

İğne takılırsa, piston koluna uygulanan basıncı artırmayın. Bunun yerine, enjeksiyonu durdurun ve iğneyi değiştirin.

Bu önlemlere uyulmaması iğnenin kopmasına ve/veya luer kilit seviyesinde ürünün sızıntısına neden olabilir ve/veya vasküler kötüleşme riskini artırır.

• İğne takıldıktan ve enjekte edilmeden önce, iğnenin intravasküler olmadığından emin olmak ve havasını almak için hafifçe geri çekilmesi önerilir.

• Enjeksiyon sırasında herhangi bir anda anlık beyazlaşma olursa, enjeksiyon durdurulmalı ve normal rengine dönüncüye kadar masaj yapmak gibi bir uygun işlem yerine getirilmelidir.

• Düzeltme derecesi ve süresi durumun karakterine, implante edilen bölgedeki doku gerilimine dokudaki implant derinliğine ve enjeksiyon tekniğine bağlıdır. Enjekte edilen miktar uzman pratisyenin deneyimine bağlı olarak düzeltilecek olan bölgelere bağlıdır.

• Doku kangreni ve ödem gibi bazı yan etkiler oluşabileceğinden aşırı miktarda yapılan enjeksiyonu sonradan düzeltmeyin.

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** ile dokunma (optimum düzeltmeyi elde etmek için) ve/veya yineleme (optimum düzeltme sağlamak için) tedavisi gerekebilir.

• İki enjeksiyon arasında yan etkiler giderilinceye kadar beklenmesi önerilir (minimum 2 haftalık aralıklarda).

• Maddenin eşit oranda dağılmasını temin etmek amacıyla enjeksiyondan sonra tedavi edilen alana masaj yapılması önemlidir.

UYARILAR

• Ürün etiketi üzerinde son kullanma tarihini kontrol edin.

• Şırınga içeriğinde ayrılma durumu olursa ve/veya bulutsu görünürse, şırıngayı kullanmayın.

• Tekrar kullanmayın. Bu aracın sterilliği, aracın yeniden kullanılması halinde garanti edilmez.

• Tekrar sterilize etmeyin.

• İğneler için (**CE** 0123 TSK Laboratory, Japonya):

AB Temsilcisi:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague (NL)

- Kullanılan iğneler uygun kaplara atılmalıdır. Aynı prosedürü şırıngalar için de uygulayın. Lütfen doğru şekilde imha ve atım işlemleri için yürürlükteki mevcut yönergelerle bakın.

- Eğilmiş bir iğneyi asla düzeltmeye kalkmayın, bu şekildeki iğneleri atın ve yenisini kullanın.

SAKLAMA KOŞULLARI

• 2°C ve 25°C arasında saklayın.

• Kırılıgandır.



SKŁAD

Kwas hialuronowy w żelu	15mg
Chlorowodorek lidokainy	3mg
Bufor fosforanowy o pH 7,2 q.s.	1ml

Jedna strzykawka zawiera 1ml **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

OPIS

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine to sterylny, niepirogeny roztwór fizjologiczny usieciowanego kwasu hialuronowego pochodzenia niezwierzęcego. Żel znajduje się w jednorazowej strzykawce z podziałką. Każde opakowanie zawiera dwie strzykawki

o pojemności 1ml zawierające **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, 4 jednorazowe, jałowe igły 30G1/2", przeznaczone wyłącznie do wstrzykiwania **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, ułotkę z instrukcjami

i zestaw etykiet umożliwiających identyfikację.

STERYLIZACJA

Strzykawki z **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** są sterylizowane parą wodną.

Igły 30G1/2" są sterylizowane promieniowaniem.

WSKAZANIA

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** to implant do wstrzykiwania stosowany w kuracji drobnych zmarszczek i umiarkowanych zagłębień w skórze spowodowanych przedwczesnym starzeniem.

• Preparat **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** może być również stosowany do powiększania i uwydatniania ust w celu skorygowania ich niedoskonałości, w tym asymetrii, zniekształceń konturu, utraty objętości...

• Preparat **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** jest przeznaczony do podawania w postaci iniekcji powierzchniowej lub do skóry właściwej lub wstrzykiwania do śluzówki ust przez upoważnionego lekarza.

• Zawartość lidokainy ma za zadanie zmniejszyć ból odczuwany przez pacjenta podczas leczenia.

PRZECIWSKAZANIA

• Nie wstrzykiwać preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** w skórę powiek. Preparat **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** może być wstrzykiwany w worki pod oczami wyłącznie przez specjalistów specjalnie przeszkolonych w tej technice i posiadających dobrą znajomość fizjologii tego obszaru.

• Nie należy wstrzykiwać preparatu do naczyń krwionośnych (dożylnie). Wstrzyknięcie dożylnie może spowodować embolizację, niedrożność naczyń, niedokrwienie lub zawał.

• Nie dokonywać zbyt wielu poprawek.

• Preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** nie należy stosować:

- u pacjentów cierpiących na epilepsję, która nie jest leczona;

- u pacjentów ze skłonnościami do wytwarzania blizn hipertroficzných;

- u pacjentów ze stwierdzoną nadwrażliwością na kwas hialuronowy i/ lub na gram-dodatnie białka bakteryjne, ponieważ kwas hialuronowy jest wytwarzany przez bakterie *Streptococcus*;

- u pacjentów z nadwrażliwością na lidokainę lub miejscowe środki znieczulające typu amidowego;

- u pacjentów cierpiących na porfirię;

- u kobiet w ciąży lub karmiących;

- u dzieci.

• Nie należy stosować preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** w miejscach, gdzie występują problemy skórne typu zapalenie i/lub infekcja (trądzik, opryszczka itp.).

• **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** nie powinien być stosowany jednocześnie z leczeniem laserowym, głębokim peelingiem chemicznym lub dermabrazją. W przypadku peelingu powierzchniowego nie zaleca się wstrzykiwania, jeżeli wywołuje to mocną reakcję zapalną.

ZALECANE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

• Preparat **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** jest wskazany wyłącznie do iniekcji śródskórnych oraz iniekcji w błonę śluzową ust.

• Lekarz ma obowiązek uwzględnić obecność lidokainy w produkcie.

• Preparat **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** nie jest przeznaczony do stosowania w celu powiększenia/rekonstrukcji piersi.

- Zgodnie z ogólną zasadą iniekcja środka medycznego wiąże się z ryzykiem infekcji. Należy przestrzegać standardowych środków ostrożności związanych z materiałami do wstrzykiwania.
- Brak danych klinicznych na temat skuteczności i tolerancji w przypadku iniekcji preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** w miejscu, w którym był już stosowany inny wypełniacz skórny niż produkowany przez firmę ALLERGAN.
- Zaleca się nie wykonywać iniekcji w miejscu, w którym był umieszczony implant stały.
- Brak danych klinicznych na temat skuteczności i tolerancji w przypadku iniekcji preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** u pacjentów, u których występowała lub występuje choroba autoimmunologiczna lub niedobór autoodporności, lub u pacjentów poddanych leczeniu immunosupresyjnemu. W związku z powyższym lekarz powinien w każdym przypadku podjąć decyzję, zgodnie z charakterem choroby oraz jej leczeniem, oraz zapewnić specjalną obserwację takich pacjentów. Zaleca się przede wszystkim przeprowadzenie u tych pacjentów wstępnych testów skórnych na nadwrażliwość oraz zaniechanie iniekcji w razie czynnego stanu chorobowego.
- Brak danych klinicznych na temat skuteczności i tolerancji w przypadku iniekcji preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** u pacjentów z ciężkimi i/lub licznymi alergiami w wywiadzie. W związku z powyższym lekarz powinien w każdym przypadku podjąć decyzję dotyczącą wskazania, zgodnie z charakterem alergii, oraz zapewnić specjalną obserwację pacjentów z grupy ryzyka. Może zwłaszcza podjąć decyzję o zaproponowaniu testów skórnych na nadwrażliwość lub odpowiedniego leczenia prewencyjnego przed iniekcją. Nie zaleca się wstrzykiwania produktu w razie wystąpienia w przeszłości wstrząsu anafilaktycznego.
- Pacjenci z chorobami wywołanymi przez streptokoki w wywiadzie (nawracające stany zapalne gardła, ostra gorączka reumatyczna) powinni zostać poddani testom skórnym na nadwrażliwość przed wykonaniem iniekcji. Nie zaleca się wstrzykiwania produktu w razie wystąpienia ostrej gorączki reumatycznej z powikłaniami kardiologicznymi.
- Pacjentów przyjmujących leki przeciwzakrzepowe lub substancje, które mogą wydłużyć krwawienie (warfaryna, kwas acetylosalicylowy, niesteroidowe leki przeciwzapalne, lub inne substancje o znanych właściwościach wydłużających czas krzepnięcia, w tym ziołowe suplementy zawierające czosnek lub ginkgo biloba itp.), należy ostrzec przed potencjalnym zwiększonym ryzykiem wystąpienia krwawienia i krwiaków podczas iniekcji.
- Brak dostępnych danych dotyczących bezpieczeństwa wstrzykiwania wypełniaczy skórnych firmy ALLERGAN w dawce przekraczającej 20ml na 60kg masy ciała rocznie.
- Z uwagi na obecność lidokainy, nie zaleca się łączenia preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** z określonymi lekami zmniejszającymi lub hamującymi metabolizm wątroby (cymetydyna, beta-blokery itp.).
- Z uwagi na obecność lidokainy, należy zachować ostrożność podczas stosowania preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** u pacjentów z objawami zaburzenia przewodzenia w sercu.
- Zaleca się unikanie przez pacjenta stosowania makijażu przez 12 godzin od iniekcji oraz długotrwałej ekspozycji na słońce, promienie UV i temperatury poniżej 0°C, jak również wizyt w saunie i sesji hammam przez dwa tygodnie od iniekcji.
- Skład produktu jest zgodny z polami stosowanymi w obrazowaniu metodą rezonansu magnetycznego.

NIEZGODNOŚCI

Kwasu hialuronowego nie należy stosować z czwartorzędowymi solami amoniowymi, takimi jak chlorek benzalkoniowy. Dlatego nigdy nie należy dopuszczać do kontaktu preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** z tymi substancjami lub narzędziami medyczno-chirurgicznymi, które miały kontakt z tego rodzaju substancjami.

Brak danych dotyczących interakcji z innymi środkami znieczulającymi.

DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE

Należy poinformować pacjentów o potencjalnych skutkach ubocznych związanych z implantacją produktu, które mogą wystąpić natychmiast lub z opóźnieniem. Do skutków ubocznych należą między innymi:

- Reakcje zapalne (zaczerwienienie, obrzęk, rumień itp.), które mogą wiązać się ze świądem i/lub bólem przy ucisku i/lub parestezjami, występującymi

po iniekcji. Reakcje te mogą utrzymywać się przez tydzień. W szczególności należy zauważyć, iż iniekcja w błonę śluzową ust może spowodować więcej obrzęków i siniaków z uwagi na specyficzną fizjologię tych tkanek. Ponadto można zalecić przeciwważalne leczenie prewencyjne przez lekarza.

- Krwiaki.
- Zgrubienia lub guzki w miejscu iniekcji.
- Mogą wystąpić plamy lub odbarwienia w miejscu iniekcji, zwłaszcza gdy wypełniacz skórny z kwasem hialuronowym zostanie wstrzyknięty zbyt płytko i/lub w obszar cienkiej skóry (efekt Tyndalla).
- Słabo widoczny efekt lub słaby efekt wypełnienia.
- Zgłaszano rzadkie, lecz poważne zdarzenia niepożądane związane z dożylną iniekcją wypełniaczy skórnych na twarzy oraz kompresją tkanek, w tym czasowe lub trwale zaburzenia widzenia, utratę wzroku, niedokrwienie mózgu lub krwotok mózgowy, prowadzące do udaru mózgu, martwicy skóry i uszkodzeń struktur położonych głębiej. Należy natychmiast przerwać wstrzykiwanie preparatu, jeżeli u pacjenta wystąpi dowolny z poniższych objawów, w tym zmiana widzenia, oznaki udaru mózgu, bielone skóry lub nietypowy ból w trakcie lub wkrótce po zakończeniu procedury. Jeżeli dojdzie do iniekcji dożylnej, pacjenci powinni otrzymać niezwłoczną pomoc medyczną oraz powinni zostać zbadani przez odpowiedniego specjalistę. Zgłaszano również przypadki wystąpienia owrzodzeń, ropni oraz natychmiastowej lub opóźnionej nadwrażliwości po wstrzyknięciu kwasu hialuronowego i/lub lidokainy. W związku z powyższym zaleca się wzięcie pod uwagę tych potencjalnych zagrożeń.
- Pacjenci proszeni są o niezwłoczne zgłoszenie lekarzowi reakcji zapalnych utrzymujących się dłużej niż przez tydzień lub innych pojawiających się efektów ubocznych. Lekarz powinien zastosować odpowiednie leczenie.
- Wszelkie inne niepożądane efekty uboczne związane z iniekcją preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** należy zgłaszać do dystrybutora i/lub producenta.

SPOSÓB UŻYCIA – DAWKOWANIE

- Produkt przeznaczony do wstrzykiwania w skórę lub błonę śluzową ust przez uprawnionego lekarza zgodnie ze stosownymi przepisami obowiązującymi w danym kraju. Aby zminimalizować ryzyko wystąpienia potencjalnych powikłań oraz z uwagi na fakt, że precyzja jest niezbędnym warunkiem skutecznego leczenia, produkt powinien być używany wyłącznie przez lekarzy, którzy ukończyli odpowiednie szkolenie i posiadają doświadczenie w zakresie technik iniekcji stosowanych do wypełniania zagłębień w skórze oraz powiększania i uwydatniania ust. Lekarze muszą posiadać wiedzę o anatomii obszaru otaczającego miejsce iniekcji.
- Zaleca się użycie igły 30G1/2" dołączonej do opakowania. Jednak, w zależności od techniki iniekcji preferowanej przez lekarza, można użyć sterylnej kaniuli 30G (patrz lista poniżej). Wybór długości kaniuli zależy od użytkownika i stosowanej przez niego techniki iniekcji.

Numer materiału	Opis
94323/ HPC30019ACSH	Kaniula Easyflow System-20* 30G x 19mm.
94324/ HPC30025ACSH	Kaniula Easyflow System-20* 30G x 25mm.

- Zawarte w ulotce Przeciwwskazania, Sposób użycia, Zalecane środki ostrożności i Ostrzeżenia dotyczące igły mają zastosowanie również do wyżej wymienionej kaniuli, jeśli jest ona stosowana wraz z produktem.
- Preparatu **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** należy używać w takiej postaci, w jakiej został dostarczony. Zmiany produktu lub używanie produktu w sposób sprzeczny z Instrukcją użycia mogą negatywnie wpłynąć na sterylność, jednorodność i skuteczność działania produktu, a tym samym nie będą one już gwarantowane.
- Przed rozpoczęciem leczenia lekarz powinien poinformować pacjenta o wskazaniach, przeciwwskazaniach, niezgodnościach oraz potencjalnych działaniach niepożądanych/zagrożeniach dotyczących produktu związanych z iniekcją wypełniaczy skórnych i upewnić się, że pacjent posiada wiedzę na temat oznak i objawów potencjalnych powikłań.
- Przed wstrzyknięciem preparatu miejsce iniekcji należy dokładnie zdezynfekować.
- Usunąć górną nasadkę, wyciągając ją ze strzykawki (patrz rys. 1). Następnie wyjąć igłę z opakowania i pewnym ruchem wcisnąć na strzykawkę (rys. 2),

delikatnie ją przekręcając zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Przekręcić jeszcze raz do końca, aż nasadka igły znajdzie się w pozycji przedstawionej na rys. 3. Położenie nasadki igły przedstawione na rys. 4 jest nieprawidłowe. Następnie usunąć nasadkę ochronną, jedną dłonią przytrzymując strzykawkę, a drugą nasadkę ochronną (na rys. 5), i pociągnąć w przeciwnych kierunkach.

Przed iniekcją wcisnąć tłok, aż produkt wypłynie z igły.

Wstrzykiwać powoli, bardzo delikatnie naciskając tłok.

W przypadku zablokowania igły nie zwiększać nacisku na tłok. Należy wówczas przerwać iniekcję i wymienić igłę na nową.

Nieprzestrzeganie niniejszych środków ostrożności może spowodować wypadnięcie igły i/lub wyciek produktu w miejscu połączenia ze strzykawką i/lub zwiększyć ryzyko wystąpienia zaburzeń krążenia.

• Po nałożeniu igły i przed iniekcją zaleca się nieznacznie wycofać tłok, aby wypchnąć nieco powietrza i sprawdzić, czy igła nie jest zatkana.

• Jeśli podczas iniekcji wystąpi nagle bieleńie, należy przerwać wstrzykiwanie i rozmasować bielejący obszar do przywrócenia skórze normalnej barwy.

• Stopień i czas trwania korekty zależą od charakteru leczonego defektu, napięcia tkanki w miejscu implantacji, głębokości umieszczenia implantu w tkance oraz techniki iniekcji. Wstrzyknięta dawka będzie zależała od miejsc, które mają zostać skorygowane, na podstawie doświadczenia lekarza.

• Nie dokonywać zbyt wielu korekt, ponieważ wstrzyknięcie zbyt dużej dawki może spowodować określone skutki uboczne, w tym martwicę tkanek i obrzęk.

• Konieczne może okazać się dokonanie poprawki (aby uzyskać optymalny efekt) i/lub powtórzenie leczenia (aby utrzymać optymalny efekt) preparatem **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

• Zaleca się odczekanie do czasu ustąpienia efektów ubocznych (przy zachowaniu minimalnego odstępu 2 tygodni) pomiędzy dwoma iniekcjami.

• Istotne znaczenie dla zapewnienia równomiernego rozprowadzenia substancji ma masowanie leczonego obszaru po iniekcji.

OSTRZEŻENIA

• Należy sprawdzić termin upływu ważności widoczny na etykiecie produktu.

• Nie należy używać strzykawki, jeżeli jej zawartość rozwarstwia się i/lub jest mętna.

• Produkt jednorazowego użytku. Sterylność produktu jest gwarantowana wyłącznie w przypadku jednorazowego użytku.

• Nie sterylizować ponownie.

• Dla igieł (CE 0123 TSK Laboratory, Japonia):

Przedstawiciel w UE:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH Haga (NL)

- Zużyte igły należy umieścić w odpowiednim pojemniku. Ta sama zasada obowiązuje w przypadku strzykawek. Prawidłowy sposób usunięcia igieł i strzykawek został określony w stosownych dyrektywach.

- Nigdy nie należy prostować wygiętej igły. Należy ją usunąć i zastąpić nową.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

• Przechowywać w temperaturze od 2°C do 25°C.

• Produkt delikatny.



СКЛАД

Гель гіалуронової кислоти	15мг
Лідокаїну гідрохлорид	3мг
Фосфатний буфер рН 7.2, достатня кількість	1мл
Один шприц містить 1мл препарату Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine .	

ОПИС

Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine є стерильним апірогенним фізіологічним розчином гелю перехресно зв'язаної гіалуронової кислоти нетваринного походження. Гель продається у градуйованому, попередньо заповненому одноразовому шприці. Кожна коробка містить два шприца на 1мл із розчином **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, 4 стерильні голки 30G1/2" одноразового використання, призначені виключно для введення препарату **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**, вкладиш із інструкцією та комплект етикеток для простежуваності походження препарату.

СТЕРИЛІЗАЦІЯ

Вміст шприців із препаратом **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** стерилізовано вологим жаром.

Голки 30G1/2" стерилізовано опромінюванням.

ПОКАЗАННЯ

- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** – це ін'єкційний гелевий імплантат, призначений для лікування будь-яких мімічних зморшок, а також провисання шкіри середнього ступеню, причиною якого є, наприклад, передчасне старіння.
- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** може також використовуватися для збільшення об'єму губ з метою корекції структурних дефектів, таких як асиметрія, деформація контурів, втрата об'єму.
- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** призначений для застосування шляхом ін'єкцій у верхній або середній шар дерми або у слизисту оболонку губ лікарем, який має на це відповідний дозвіл.
- Лідокаїн, що міститься у препараті, спрямований на тамування болю пацієнта під час процедури.

ПРОТИПОКАЗАННЯ

- Не вводити препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** у повіки. Вводити препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** у мішки під очима повинні лише фахівці, що мають спеціальну підготовку для застосування цієї техніки, а також ґрунтовні знання фізіології цієї конкретної ділянки обличчя.
- Не вводити у кровоносні судини (внутрішньосудинно). Внутрішньосудинна ін'єкція може призвести до емболізації, закупорювання судин, ішемії та інфаркту.
- Не корегувати надмірно.
- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** забороняється застосовувати, якщо:
 - Пацієнт хворий на неліковану епілепсію;
 - Пацієнт схильний до виникнення гіпертрофічних рубців;
 - Пацієнт із відомою чутливістю до гіалуронової кислоти або до протеїнів грам-позитивних бактерій, оскільки гіалуронова кислота виробляється бактеріями типу стрептококів;
 - Пацієнт має відому підвищену чутливість до лідокаїну або до місцевих знеболювальних препаратів амідного типу;
 - Пацієнт хворий на порфірію;
 - Пацієнт — вагітна жінка або жінка, яка годує груддю;
 - Пацієнт є дитиною.
- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** забороняється застосовувати на ділянках, де має місце шкірний запальний або інфекційний процес (акне, герпес тощо).
- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** не слід застосовувати одночасно з лазерною терапією, глибоким хімічним пілінгом та дермабразією. Не рекомендується вводити препарат

у випадку виникнення значної запальної реакції на поверхневий пілінг.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ

- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** призначений лише для підшкірних ін'єкцій та ін'єкцій у слизову оболонку губ.
- Медичні працівники повинні враховувати той факт, що даний препарат містить лідокаїн.
- **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** не призначений для збільшення або реконструкції груді.
- В принципі, введення будь-якого медичного препарату пов'язане з ризиком інфекції. Відтак мають бути вжиті стандартні заходи при роботі з матеріалами для ін'єкцій.
- Наразі немає клінічних даних стосовно введення препарату **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** у ділянки, у які до цього вводився інший неалергенний препарат-заповнювач.
- Не рекомендується вводити препарат у місце, де був встановлений постійний імплантат.
- Наразі немає клінічних даних стосовно ефективності та переносності препарату **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** у пацієнтів, які раніше перенесли або наразі хворі на автоімунне захворювання або автоімунну недостатність, або проходять імунносупресорну терапію. Медичний працівник має приймати рішення про застосування препарату у кожному конкретному випадку залежно від характеру захворювання та відповідного лікування і має також забезпечити спеціальний моніторинг таких пацієнтів. Зокрема, рекомендується провести попередню пробу препарату на гіперчутливість шкіри у таких пацієнтів, а також утриматися від введення препарату у разі активної стадії хвороби.
- Наразі немає клінічних даних стосовно переносності ін'єкцій препарату **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** у пацієнтів, в анамнезі яких є випадки повторюваних тяжких або складних алергічних реакцій. Медичний працівник має приймати рішення про застосування препарату у кожному конкретному випадку залежно від характеру алергії і має також забезпечити спеціальний моніторинг таких пацієнтів. Зокрема лікар може запропонувати пацієнтові зробити пробу на гіперчутливість шкіри або пройти відповідне профілактичне лікування перед ін'єкцією. У разі анафілактичного шоку в анамнезі не рекомендується вводити препарат.
- Пацієнти, в анамнезі яких були стрептококові хвороби (рецидивна ангіна, гостра ревматична лихоманка), мають пройти пробу на гіперчутливість шкіри перед введенням препарату. Якщо в анамнезі пацієнта є гостра ревматична лихоманка з серцевими ускладненнями, введення препарату не рекомендується.
- Пацієнти, що вживають протикоагуляційні препарати або речовини, що подовжують кровотечу (варфарин, ацетилсаліцилова кислота, нестероїдні протизапальовальні препарати або інші препарати, що збільшують час коагуляції, такі як рослинні добавки із часником, гінкго білоба тощо) мають бути попереджені про можливе збільшення ризику кровотечі та гематом під час ін'єкції.
- Наразі немає інформації стосовно безпеки введення понад 20мл АЛЕРГЕННИХ дермальних заповнювачів на 60 кг (130 фунтів) маси тіла на рік.
- Через наявність лідокаїну не рекомендується поєднання препарату **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** з певними препаратами, які знижують або пригнічують печінковий метаболізм (циметидин, бета-блокатори тощо).
- Через наявність лідокаїну рекомендується застосовувати препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** з обережністю у разі, якщо в пацієнта присутні симптоми порушення серцевої провідності.
- Будь ласка, рекомендуйте пацієнтові не використовувати будь-який макіяж протягом 12 годин після ін'єкції і уникати будь-якого тривалого перебування на сонці, впливу УФ променів та температури нижче 0°C, а також користування сауною або турецькою лазнею (хаммамом) протягом двох тижнів після введення препарату.
- Склад цього препарату є сумісним із магнітними полями, що

використовуються для магнітно-резонансної томографії.

НЕСУМІСНІСТЬ

Відомо, що гіалуронова кислота несумісна з четвертинними амонієвими солями, такими як бензалконія хлорид. Відтак не можна допускати контакту препарату **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** з цими речовинами або з медико-хірургічним інструментом, що контактував з речовинами цього типу.

Немає даних про взаємодію з іншими місцевими анестетиками.

НЕБАЖАНІ ЯВИЩА

Пацієнти мають бути поінформовані про те, що існує можливість виникнення побічних ефектів через введення цього препарату, які можуть проявитися одразу або пізніше. Це включає зокрема таке:

- Реакції запалення (почервоніння, набряк, еритема тощо), які можуть супроводжуватися свербіжем, болем при натисканні, парестезією, що виникає після ін'єкції. Ці реакції можуть тривати тиждень. Зокрема, слід звернути увагу на те, що ін'єкція у слизову оболонку може викликати більший набряк та синці через специфічну фізіологію цих тканин. Крім того, лікар може рекомендувати превентивну протизапальну терапію.

- Гематоми.

- Виникнення ущільнень або вузликів у місцях введення препарату.

- Спостерігається забарвлення або знебарвлення шкіри в місці введення препарату, зокрема коли дермальний заповнювач на основі гіалуронової кислоти вводиться надто поверхнево або у тонку шкіру (ефект Тиндаля).

- Замала ефективність процедури або слабкий ефект заповнення.

- Повідомлялося про нечасті, але серйозні побічні явища, пов'язані з внутрішньосудинною ін'єкцією дермального заповнювача на ділянках обличчя та при стисканні тканин, що включають тимчасове або тривале погіршення зору, сліпоту, церебральну ішемію та церебральну кровотечу, що призводить до інсульту, некроз шкіри, пошкодження підшкірних структур. негайно припиніть робити ін'єкцію, якщо у пацієнта проявляються будь-які з наведених симптомів, включно зі змінами зору, симптомами інсульту, блідістю шкіри, незвичним болем під час процедури або невдовзі після неї. У разі внутрішньосудинної ін'єкції пацієнта має оглянути належний лікар-фахівець, який має оцінити його стан. Повідомлялося про випадки абсцесів, гранульоми, негайної або затриманої гіперчутливості після введення гіалуронової кислоти або лідокаїну. Тому рекомендується взяти до уваги можливість виникнення таких ризиків.

- Пацієнти мають якомога скоріше повідомити свого лікаря про запальні реакції, які тривають більше одного тижня, або про виникнення будь-якого іншого побічного ефекту. Лікар має застосувати відповідне лікування.

- Потрібно повідомити постачальника та/або виробника про будь-який інший побічний ефект, що виникає у зв'язку з введенням препарату **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ — ДОЗУВАННЯ

- Цей препарат призначається для введення шляхом ін'єкції підшкірно або у слизову оболонку губ лікарем, що має відповідний дозвіл, згідно з місцевими нормативними актами, що застосовуються в цьому випадку. Аби звести до мінімуму ризик можливих ускладнень, і через те, що точність є суттєвою для успішної терапії, цей препарат мають застосовувати виключно медичні працівники, які пройшли відповідне навчання і мають досвід в ін'єкційній техніці для заповнення западин шкіри та збільшення об'єму губ. Вони повинні мати знання анатомії ділянки ін'єкції та ділянок навколо неї.

- Рекомендується застосування голки 30G 1/2", що входить до комплекту. Проте, залежно від техніки здійснення ін'єкцій, що є пріоритетною для лікаря, можна використовувати стерильну канюлю 30G (див. список нижче). Вибір довжини канюлі визначається користувачем відповідно до його/її техніки здійснення ін'єкцій.

Номер матеріалу	Опис
94323/ HPC30019ACSH	Easyflow System-20*, канюля 30G x 19мм.
94324/ HPC30025ACSH	Easyflow System-20*, канюля 30G x 25мм.

- Протипоказання, Спосіб використання, Застереження при застосуванні та Попередження в цій інструкції в тій частині, в якій вони стосуються голки, застосовуються також до зазначеної вище канюлі, якщо вона застосовується з цим препаратом.

- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine** має використовуватись у тому вигляді, в якому постачається. Зміни або застосування препарату, не передбачене Інструкцією з використання, може негативно вплинути на стерильність, однорідність та дію препарату, які в такому разі не можуть гарантуватися.

- Перед проведенням терапії медичні працівники повинні інформувати пацієнтів про показання для застосування препарату, протипоказання, можливі ускладнення та небажані явища і ризики, пов'язані з ін'єкціями дермальних заповнювачів, і переконатися, що пацієнти знають про ознаки та симптоми можливих ускладнень.

- Перед введенням препарату ділянка, що підлягає обробці, має бути ретельно дезінфікована.

- Зніміть захисний ковпачок зі шприца, потягнувши за нього, як показано на рис. 1. Потім насуньте голку, що знаходиться в коробці (рис.2), на шприц, без зусилля повертаючи її за часовою стрілкою. Поверніть її ще раз, щоб добра зафіксувати. Ковпачок голки має бути в положенні, показаному на рис. 3. Якщо ковпачок голки встановлено так, як показано на рис.4, голку встановлено неправильно.

Після встановлення голки зніміть захисний ковпачок, тримаючи шприц в одній руці, а захисний ковпачок – у другій, як показано на рис. 5, і тягнучи в різні боки.

Перед тим, як робити ін'єкцію, тисніть на шток поршня, доки препарат не почне витікати з голки.

Вводьте препарат повільно, докладаючи найменше потрібне зусилля.

У раз закупорки голки не натискайте сильніше на шток шприца. Замість цього припиніть ін'єкцію та замініть голку.

Недотримання цих запобіжних заходів може призвести до відокремлення голки або витіку препарату з наконечника Люера, а також до збільшення ризику пошкодження судини.

- Після того, як ви встромили голку, та перед ін'єкцією рекомендується дещо витягнути поршень, щоб переконатися, що голка не потрапила в судину.

- Якщо у будь-який момент під час ін'єкції шкіра блідне, слід припинити ін'єкцію та вжити належних заходів, таких як масаж ділянки, до повернення нормального кольору.

- Міра та тривалість корекції залежить від характеру дефекту, що обробляється, напруження тканин на ділянці встановлення імплантату, глибини встановлення імплантату у шкірі та техніки введення. Кількість, що вводиться, залежить від ділянок, що коригуються. Її, керуючись власним досвідом, визначає лікар.

- Корекція не повинна бути зavelикою, бо введення надмірної кількості препарату може спричинити набряк та некроз тканин.

- Для оптимального результату може знадобитися підправлення та повторне застосування (для підтримування оптимальної корекції) **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

- Перед повторною ін'єкцією рекомендується дочекатися зникнення побічних ефектів (мінімальний інтервал становить 2 тижні).

- Після введення препарату важливо здійснити масаж обробленої ділянки для рівномірного розподілення речовини.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Перевірте термін придатності на етикетці препарату.

- Якщо вміст шприца має ознаки розшарування, або спостерігається помутніння, не використовуйте цей шприц.

- Не використовувати повторно. Стерильність цього препарату не може бути гарантована, якщо препарат використовується повторно.
- Не стерилізувати повторно.
- Стосовно голок (**СЄ** 0123 TSK Laboratory, Japan) звертайтеся за адресою:

EC-Representative:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague (NL)

- Використані голки мають викидатися у відповідні контейнери. Те ж саме стосується шприців. Будь ласка зверніться до чинних нормативних актів, щоб переконатися у правильності їх утилізації.

- Ніколи не намагайтеся випрямити голку, що зігнулася. Викиньте її, взявши іншу.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

- Зберігати за температури від 2°C до 25°C.
- Крихке.



СОСТАВ

Гель гиалуроновой кислоты	15 мг
Лидокаина гидрохлорид	3 мг
Фосфатный буфер с Ph 7,2 q.s., до	1 мл

В одном шприце содержится 1 мл препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine**.

ОПИСАНИЕ

Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** представляет собой стерильный апиrogenный физиологический гель поперечно сшитой гиалуроновой кислоты неживотного происхождения. Гель находится в градуированном предварительно заполняемом шприце одноразового использования. Каждая упаковка содержит два шприца по 1 мл препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine**, 4 стерильные инъекционные иглы 30G1/2" одноразового использования, предназначенные только для введения препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine**, инструкцию-вкладыш по применению, а также комплект этикеток, предназначенных для обеспечения контроля происхождения препарата.

СТЕРИЛИЗАЦИЯ

Содержимое шприцов с препаратом **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** стерилизуется горячим паром.

Инъекционные иглы 30G1/2" стерилизуются облучением.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** является инъекционным имплантатом, предназначенным для пластики поверхностных морщин и умеренно выраженных провисаний кожи, возникающих, в частности, при ее преждевременном старении.
- Применение препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** показано также для увеличения объема губ и коррекции их контура с целью исправления таких их структурных дефектов, как асимметрия губ, неровность их контура, потеря объема губ и др.
- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** применяется путем его инъекционного введения врачом в поверхностный или средний слой дермы, а также в слизистую оболочку губ.
- Лидокаин включается в препарат с целью уменьшения болезненных ощущений у пациента во время процедуры.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Не допускается введение препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** в кожу век. Введение препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** в области темных кругов под глазами должно осуществляться только врачом персоналом, прошедшим специальную подготовку по использованию этого метода и имеющим солидные знания по физиологии этой области лица.
- Не допускается введение препарата в кровеносные сосуды (внутрисосудистое введение). Внутрисосудистое введение препарата может привести к эмболизации, закупорке сосудов, ишемии или инфаркту.
- Не прибегайте к массивной коррекции лица.
- Не допускается применение препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine**:
 - у пациентов, которые страдают эпилепсией, не поддающейся лечению;
 - у пациентов со склонностью к развитию гипертрофированных рубцов;
 - у пациентов с известной повышенной чувствительностью к гиалуроновой кислоте и/или к белкам грамположительных бактерий, так как гиалуроновая кислота вырабатывается бактериями рода *Streptococcus*;
 - у пациентов с известной повышенной чувствительностью к лидокаину или местным анестетикам из группы амидных препаратов;
 - у пациентов, страдающих порфирией;
 - у беременных и кормящих грудью женщин;
 - у детей.

• Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** не должен вводиться в участки кожи с признаками воспаления и/или инфицирования (акне, герпес и т. д.).

• Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** не должен использоваться одновременно с проведением лазерной терапии, глубокого химического пилинга или процедур дермабразии кожи лица. Введение препарата не рекомендуется в случае возникновения выраженного воспаления кожи после проведения ее поверхностного отшелушивания.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** не предназначен для иных способов инъекционного введения, кроме внутрикожного и введения в слизистую оболочку губ.

• Врачи должны учитывать, что в состав данного препарата входит лидокаин.

• Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** не предназначен для применения с целью увеличения/реконструкции груди.

• В принципе, инъекционное введение любых медицинских препаратов может быть сопряжено с опасностью развития инфекции. Следует соблюдать стандартные меры предосторожности, связанные с работой с инъекционными материалами.

• Отсутствуют доступные клинические данные, касающиеся эффективности и переносимости препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** при его инъекционном введении в участки кожи, ранее уже обработанные кожным наполнителем, который не является продуктом компании ALLERGAN.

• Не рекомендуется вводить препарат в ту область лица, которая уже была подвергнута коррекции путем применения постоянного имплантата.

• Отсутствуют доступные клинические данные, касающиеся эффективности и переносимости препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** при его инъекционном применении у пациентов с указаниями на аутоиммунные заболевания или расстройства в прошлом или при наличии клинически выраженного аутоиммунного заболевания или расстройства в настоящий момент либо у пациентов, проходящих иммуносупрессивную терапию. В каждом конкретном случае врач должен решить вопрос о возможности использования препарата в зависимости от характера самого заболевания и проводимого лечения, а также обеспечить строгое наблюдение за такими пациентами. В частности, рекомендуется предложить таким пациентам проведение предварительного кожного теста на гиперчувствительность, а также отказаться от применения препарата у лиц в активной стадии заболевания.

• Отсутствуют доступные клинические данные о переносимости препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** при его инъекционном применении у пациентов с указаниями в анамнезе на тяжелые аллергические реакции и/или полиаллергическую реакцию. При этом в каждом конкретном случае врач должен решить вопрос о возможности применения препарата в зависимости от характера имеющейся аллергии, а также обеспечить особое наблюдение за такими пациентами из этой группы риска. В частности, может быть предложено выполнение кожного теста на гиперчувствительность или проведение соответствующего профилактического лечения перед каждым введением препарата. Не рекомендуется вводить препарат пациентам с указаниями в анамнезе на анафилактический шок.

• Пациентам, имеющим указания в анамнезе на стрептококковую инфекцию (повторные ангины, острый ревматизм), перед каждым инъекционным введением препарата необходимо провести кожного теста на гиперчувствительность. В случаях острого суставного ревматизма с поражением сердца рекомендуется отказаться от введения препарата.

• Пациенты, получающие лечение противосвертывающими средствами или использующие вещества, которые могут увеличить продолжительность кровотечения (варфарин, ацетилсалициловая кислота, нестероидные противовоспалительные препараты или

другие вещества, известные своим эффектом увеличения времени свертывания крови, например, растительные добавки с содержанием чеснока или гинкго билоба и т. п.), должны быть предупреждены о повышенной опасности возникновения у них кровотечения или образования кровоподтеков при введении препарата.

- Отсутствуют данные о безопасности инъекционного применения кожных наполнителей компании ALLERGAN в объеме, превышающем 20 мл на 60 кг (130 фунтов) массы тела в год.

- Ввиду наличия лидокаина применять препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** в сочетании с рядом лекарственных препаратов, тормозящих или блокирующих метаболические процессы в печени (циметидин, бета-блокаторы и т. д.), не рекомендуется.

- Ввиду наличия лидокаина препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** должен использоваться с осторожностью у пациентов с нарушениями сердечной проводимости.

- Пациентам не рекомендуется пользоваться макияжем в течение 12 часов после введения препарата, а также следует избегать продолжительного пребывания на солнце, воздействия ультрафиолетовых лучей и температур ниже 0 °С. Не рекомендуется также посещать сауну или турецкую баню в течение двух недель после инъекции препарата.

- Состав препарата обеспечивает его совместимость с физическими полями, используемыми при проведении магнитно-резонансной томографии.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ПРЕПАРАТАМИ

Хорошо известна несовместимость между гиалуроновой кислотой и четвертичными аммониевыми солями, такими как бензалкония хлорид. Учитывая это, никогда не следует допускать контакта препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** с такими соединениями, а также с медицинским хирургическим инструментарием, обработанным ими.

Взаимодействия с другими анестезирующими средствами местного действия неизвестны.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

Пациент должен быть предупрежден о возможности возникновения побочных реакций, связанных с введением данного инъекционного имплантата и способных развиться немедленно или спустя некоторое время. Побочные эффекты включают следующее (приведенный список не является исчерпывающим):

- После инъекции препарата существует вероятность развития различных видов воспалительной реакции кожи (покраснение, отек, эритема и др.), которые могут сопровождаться зудом и/или болезненностью при надавливании и/или парестезией. Подобная воспалительная реакция может сохраняться в течение одной недели. При этом следует отметить, что введение препарата в слизистые оболочки может привести к более выраженному их отеку и более значительному кровоизлиянию в них, что связано с физиологическими особенностями данных тканей. При этом врачом может быть рекомендовано проведение профилактического противовоспалительного лечения.

- Возникновение кровоподтеков.

- Возникновение уплотнений или узелков на месте инъекции.

- Может наблюдаться окрашивание или обесцвечивание тканей в месте введения препарата, особенно при введении кожного наполнителя гиалуроновой кислоты недостаточно глубоко и/или в тонкую кожу (эффект Тиндаля).

- Недостаточная эффективность процедуры или слабо выраженный эффект заполнения/объемной коррекции.

- Имеются сообщения о редких, но серьезных нежелательных явлениях, связанных с внутрисосудистым введением кожных наполнителей в ткани лица и со сдавливанием тканей, а именно: временное или необратимое ухудшение зрения, слепота, ишемия головного мозга или кровоизлияние в мозг, приводящие к инсульту, некрозу кожи и повреждению подлежащих тканей или органов. Следует немедленно прекратить введение препарата в случае проявления у пациента какого-либо из следующих симптомов:

изменение зрения, признаки инсульта, побледнение кожи или необычная боль во время или непосредственно после процедуры. В случае внутрисосудистого введения препарата пациенты должны получить немедленную медицинскую помощь и, возможно, пройти обследование у врача соответствующего профиля. Также имеются сообщения о случаях возникновения абсцессов, гранулем и аллергических реакций немедленного или замедленного типа после инъекции гиалуроновой кислоты и/или лидокаина. Поэтому рекомендуется учитывать возможный риск развития таких побочных эффектов.

- Пациент должен в кратчайшие сроки известить врача обо всех случаях сохранения у него местной воспалительной реакции в течение более одной недели после введения препарата или случаях возникновения любых других побочных эффектов. При этом врач должен обеспечить проведение пациенту соответствующего лечения.
- Обо всех случаях возникновения других нежелательных побочных эффектов, связанных с инъекционным введением препарата **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine**, необходимо известить дистрибьютора и/или производителя этого препарата.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

- Данный препарат предназначен для внутрикожного введения и введения в слизистую оболочку губ, выполняемых врачом, имеющим на это право в соответствии с действующим местным законодательством. С целью минимизации рисков возникновения возможных осложнений и ввиду того, что для успешности процедуры очень важна точность, препарат должен вводить только врач, прошедший соответствующее обучение по техникам инъекционного введения и имеющий соответствующий опыт для заполнения провисаний кожи, увеличения объема губ и коррекции их контура. Врач должен хорошо разбираться в анатомических особенностях места инъекции и близлежащих тканей и органов.
- Рекомендуется применять инъекционные иглы 30G1/2". Однако, в зависимости от используемой врачом техники инъекционного введения, возможно также применение стерильных канюль 30G (см. список, приведенный ниже). Выбор длины канюли определяется пользователем в зависимости от применяемой им техники инъекций.

Код артикула	Описание
94323/ НРС30019ACSH	Канюля 30G x 19 мм Easyflow System-20*.
94324/ НРС30025ACSH	Канюля 30G x 25 мм Easyflow System-20*.

- Противопоказания, метод использования, меры предосторожности и особые предупреждения в отношении инъекционных игл, указанные в настоящей инструкции, применимы также и в отношении вышеуказанных канюль при их использовании для введения данного препарата.

- Препарат **Juvéderm® VOLBELLA™with Lidocaine** должен применяться в исходной упаковочной форме, используемой при его поставке. Внесение любых изменений в данный препарат или его применение не в соответствии с условиями, указанными в настоящей инструкции, могут привести к нарушению его стерильности, гомогенности и эффективности, обеспечение которых в подобном случае не может быть гарантировано.

- Перед началом процедуры врач должен проинформировать пациента о показаниях и противопоказаниях к применению препарата, его несовместимости с рядом других препаратов и о возможных побочных эффектах/рисках, связанных с введением кожных наполнителей, а также удостовериться, что пациенту известны признаки и симптомы возможных осложнений.

- Перед началом инъекции препарата следует тщательно продезинфицировать место его введения.

- Снимите колпачок шприца, потянув его, как показано на рис. 1. Затем, плотно насадив инъекционную иглу, входящую в комплект препарата, на наконечник шприца (рис. 2), аккуратно навинтите ее на него, вращая по часовой стрелке. Сделайте дополнительный поворот иглы до момента ее блокировки и принятия защитным колпачком

иглы положения, представленного на рис. 3. Если защитный колпачок занимает положение, показанное на рис. 4, инъекционная игла закрывается присоединенной неправильно.

Затем, держа корпус шприца в одной руке и колпачок в другой (рис. 5), снимите колпачок, потянув за него.

Перед введением следует надавить на шток поршня и давить до тех пор, пока препарат не начнет вытекать из иглы.

Препарат следует вводить медленно, оказывая минимально необходимое давление.

В случае закупорки иглы не следует усиливать давление на шток поршня. Вместо этого следует прекратить введение препарата и заменить иглу.

Несоблюдение указанных мер предосторожности может привести к срыву инъекционной иглы и/или утечке препарата в области шприцевого наконечника Люэр-Лока и/или повышению риска повреждения сосудов.

- После введения иглы и перед инъекцией препарата рекомендуется немного оттянуть поршень, чтобы осуществить аспирацию и удостовериться в том, что кончик иглы не находится внутри кровеносного сосуда.

- Если в какой-либо момент во время инъекции происходит резкое побледнение кожи, следует прекратить введение препарата и предпринять целесообразные действия, например, помассировать соответствующий участок кожи до восстановления ее естественного цвета.

- Степень и продолжительность коррекции зависит от характера устраняемого дефекта, давления на ткани в месте введения имплантата, глубины введения имплантата в ткань и техники инъекционного введения. Количество вводимого препарата зависит от размеров области коррекции, определяемых с учетом опыта врача.

- Не следует прибегать к массивной коррекции лица, так как введение слишком большого объема препарата может стать причиной развития некоторых побочных эффектов, таких как некроз ткани и отек.

- Может возникнуть необходимость в корректировочной (для достижения оптимальной коррекции) и/или повторной (для поддержания оптимальной коррекции) процедуре введения препарата **Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine**.

- Минимальный интервал между двумя инъекциями — 2 недели, при этом рекомендуется дождаться исчезновения побочных эффектов.

- После выполнения инъекции важно помассировать область введения препарата для того, чтобы обеспечить его равномерное распределение.

ОСОБЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Проверьте срок годности препарата на его этикетке.

- Не используйте шприц в случае, если у его содержимого есть признаки расслоения и/или помутнения.

- Повторное использование запрещено. В случае повторного использования шприца не гарантируется сохранение его стерильности.

- Не подвергайте препарат повторной стерилизации.

- По вопросам использования инъекционных игл (CE 0123

Лаборатория TSK, Япония) обращайтесь по адресу:

Европейское представительство фирмы:

Emergo Europe

Molenstraat 15

2513 BH The Hague, NL (Нидерланды)

- Использованные инъекционные иглы должны утилизироваться путем помещения их в специально предназначенный для этого приемник. Таким же образом должны быть утилизированы шприцы. Их уничтожение должно осуществляться в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

- Никогда не пытайтесь выпрямить изогнутую иглу. Ее необходимо выбросить и заменить другой.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- Температура хранения от 2 до 25 °С.

- Хрупкое изделие.

- لا يُنصح باستخدام **جوفيديرم® فولبيلا™** مع **ليدوكاين** لتكبير أو استثناء النهدين.
- كمبدأ عام، ينطوي حقن مستحضرات طبية على خطر العدوى. وينبغي اتخاذ الاحتياطات المعهودة المصاحبة لحقن المواد.
- لا توجد بيانات سريرية حول حقن **جوفيديرم® فولبيلا™** مع **ليدوكاين** في منطقة عولجت من قبل بمادة مألوفة من إنتاج شركة أخرى غير ALLERGAN.
- يُنصح بعدم الحقن في موضع عولج من قبل بمادة زرع دائمة.
- لا توجد بيانات سريرية عن فعالية وتحمل حقن **جوفيديرم® فولبيلا™** مع **ليدوكاين** لأشخاص معالجين عنانوا سابقاً أو يعانون الآن من مرض ذي علاقة بالمناعة الذاتية أو عوز في المناعة الذاتية أو يتلقون معالجة كابثة للمناعة. لذا يجب على الممارس الطبي أن يقرر إعطاء العلاج حالة بحالة، حسب طبيعة المرض والعلاج المرافق ويجب عليه كذلك تأمين مراقبة خاصة لهؤلاء. ويُنصح، خصوصاً، بإجراء اختبار جلد أولي لفرط الحساسية والامتناع عن حقن المنتج إذا كان المرض في حالة نشطة.
- لا توجد بيانات سريرية عن تحمل حقن **جوفيديرم® فولبيلا™** مع **ليدوكاين** لأشخاص معالجين عنانوا من سوابق حالات تحسس حادة و/أو متعددة. لذا يجب على الممارس الطبي أن يقرر حينئذ إعطاء العلاج حالة بحالة، حسب طبيعة الحساسية، ويجب عليه كذلك تأمين مراقبة خاصة لهؤلاء الأشخاص الذين هم عرضة للخطر. ويمكنه، خصوصاً، اقتراح إجراء اختبار جلد مسبق لفرط الحساسية عندهم أو إعطائهم علاجاً وقائياً مناسباً قبل كل حقن. وفي حال كان هناك سابق صدمة تأقية، يوصى بالأحرق المنتج.
- يجب على الأشخاص المعالجين الذين عنانوا من سوابق مرض ناتج عن مكورات عنقودية (خناق انتكاسي، أو روماتيزم مفاصل حاد) الخضوع لاختبار جلد لفرط الحساسية قبل كل حقن. وفي حالة الروماتيزم المفصلي الحاد المترافق بمضاعفات قلبية، يُنصح بعدم الحقن.
- يجب تنبيه المعالجين الخاضعين لعلاج مضاد تجلط أو الذين يستخدمون مواداً تطيل مدة النزف (وارفارين، حمض أسيتيل ساليسيليك، مضادات الالتهابات غير الستيرويدية، أو غير ذلك من مواد يُعرّف أنها تطيل وقت التجلط كالمتممات العشبية مع الثوم أو الجنكو ثنائي الفلقة، الخ) إلى الخطورة العالية المحتملة للأورام الدموية والنزف أثناء الحقن.
- لا توجد بيانات بخصوص سلامة حقن كمية أكثر من 20 مل في السنة، من المواد المألوفة ماركة ALLERGAN لكتلة بدنية تبلغ 60 كغ.
- بسبب وجود **ليدوكاين**، لا يُنصح بإعطاء **جوفيديرم® فولبيلا™** مع **ليدوكاين** مع بعض الأدوية التي تقلل أو تثبط الأيض الكبدي (سيميتيدين، محصرات بيتا، الخ).
- يجب استخدام **جوفيديرم® فولبيلا™** مع **ليدوكاين** بحذر لدى المعالجين الذين لديهم علامات اضطراب في التوصيل القلبي.
- يرجى نصح الشخص المعالج بعدم وضع ماكياج في الاثنتي عشرة ساعة التي تلي الحقن، وتجنب التعرض مدة طويلة لأشعة الشمس والأشعة فوق البنفسجية ودرجات الحرارة تحت الصفر مئوية وكذلك تجنب أخذ أي حمام سونا أو حمام تركي لمدة أسبوعين بعد الحقن.
- تركيبة هذا المنتج لا تتعارض مع المجالات المستخدمة في التصوير بالرنين المغناطيسي.

التعارض مع الأدوية الأخرى

- ثمة تعارض معروف بين حمض هيبورونيك وبين أملاح الأمونيوم الرباعية مثل كلورور البنز الكونيوم. وبالتالي، يُنصح بعدم وضع **جوفيديرم® فولبيلا™** مع **ليدوكاين** أبداً على تماس مع هكذا منتجات، ولا مع معدات طبية-جراحية معالجة بهذا النوع من المنتجات.
- لا يوجد تفاعل معروف مع أنواع التخدير الموضعي الأخرى.

الآثار غير المرغوبة

- يجب إعلام الشخص المعالج بوجود آثار جانبية محتملة لزرع هذا المستحضر تظهر على الفور أو بعد مدة من الزرع. من هذه الآثار، على سبيل الذكر لا الحصر:
 - يمكن أن تظهر بعد الحقن تفاعلات التهابية (احمرار، وذمة، التهاب جلدي، الخ) قد تترافق مع حكة و/أو ألم عند الضغط و/أو مذل تحصل أو يحصل بعد الحقن. ويمكن أن تدوم هذه التفاعلات أسبوعاً. وقد لوحظ، خصوصاً، إلى أن الحقن داخل النسيج المخاطي يمكن أن يؤدي إلى وذمات وكدمات أكثر، نظراً للفيزيولوجية الخاصة لهذه الأنسجة. ويمكن أن يصف الممارس الطبي أيضاً علاجاً وقائياً مضاداً للالتهاب.
 - أورام دموية
 - تصلب أو عقد صغيرة في نقطة الحقن.



التركيب

جل حمض الهيالورونيك
كلور هيدرات الليدوكاينين
مادة حاجزة فوسفاتية بدرجة pH 7.2، كمية كافية
محقنة واحدة تحتوي على 1 مل من جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين.

الوصف

جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين Juvéderm® VOLBELLA™ with Lidocaine
محلول فيزيولوجي معقم خال من البيروجين محضّر من حمض هيالورونيك
المصّلب تشابكياً، غير حيواني المنشأ. يقدّم الجل في محقنة مدرّجة، معبأة سلفاً
تُستخدَم مرة واحدة. تحتوي كل عبوة على محقنتين سعة الواحدة 1 مل من
جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين و4 إبر معقمة "30G1/2" للإستخدام
مرة واحدة مخصصة لحقن جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين، مع نشرة
تعليمات ومجموعة لصاقات لضمان إمكانية التتبع.

التعقيم

عُقِّمَت محتويات محقنة جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين مع ليدوكاينين
بالحرارة الرطبة. وعُقِّمَت الإبر "30G1/2" بالأشعة.

دواعي الاستخدام

- جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين مادة مالئة تُزرع حقناً، وتوصف
لمعالجة أي تجاعيد دقيقة وترميم حالات انخساف الجلد متوسطة الحجم كتلك
المتعلقة بالهرم المبكر.
- كما يوصف جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين لزيادة حجم الشفتين
وتأطيرهما، بهدف إصلاح العيوب البنيوية، مثل عدم تماثل وانتظام المحيط
والتقاطيع وتقلص الحجم.
- يُعطى جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين حقناً، من قبل ممارس طبي
مجاز، في الأدمة السطحية أو المتوسطة وكذلك في النسيج المخاطي للشفتين.
• الهدف من وجود مادة الليدوكاينين تخفيف شعور المعالج بالألم أثناء العلاج.

موانع الاستخدام

لا تحقن جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين في الجفون. يُقتصر استخدام
جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين في منطقة هالة العينين، على المختصين
المدرّبين خصيصاً على هذه التقنية ممن لديهم معرفة جيدة بفيزيولوجية هذه
المنطقة.

- لا تحقن جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين في الأوعية الدموية (داخل
الأوعية). فقد يؤدي الحقن داخل الأوعية الدموية إلى انصمام أو انسداد
الأوعية أو نقص تروية أو احتشاء.

- لا تتبالغ في الإصلاح.
- لا تستخدم جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين لدى:
 - المعالجين الذين يعانون من الصرع غير الخاضع للمعالجة؛
 - المعالجين الذين لديهم ميل إلى إبداء نديبات نمو زائد؛
 - المعالجين الذين عرف عنهم فرط حساسية لحمض هيالورونيك و/أو
ليروتينات البكتيريا موجبة الغرام لأن إنتاج حمض هيالورونيك يكون من
بكتيريا من نوع المكورات العنقودية؛
 - المعالجين الذين عرف عنهم فرط حساسية لليدوكاينين أو للتخدير الموضعي
الأميدي؛

- المعالجين الذين يعانون من حالات بورفيرة؛
- الحامل أو المرضع؛
- الأطفال.

- لا تُستخدَم جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين في المناطق التي تعاني
مشاكل جلدية من النوع الالتهابي و/أو المُعدي (حب الشباب، القوباء، الخ).
- لا تُستخدَم جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين بأن واحد مع العلاج
بالليزر، أو التقشير الكيميائي العميق أو كشط الأدمة. وفي حالة التقشير
السطحي للجلد، يُنصح بعدم الحقن إذا كان رد الفعل الالتهابي الناتج قوياً.

احتياطات الاستخدام

- لا يوصف جوفيديرم® فولبيلا™ مع ليدوكاينين للحقن إلا داخل الأدمة وفي
النسيج المخاطي للشفتين.
- يجب على الممارسين الطبيين أن يأخذوا في الاعتبار كون هذا المنتج
يحتوي على ليدوكاينين.

- قد يؤدي عدم مراعاة هذه الاحتياطات إلى انفصال الإبرة و/أو تسرب المنتج من قفل المحقنة و/أو زيادة خطر تآذي الأوعية.
- بعد إدخال الإبرة وقبل الحقن، يُنصح بسحب المكبس قليلاً لسحب الإبرة والتأكد من أنها ليست داخلية في وعاء دموي.
- إذا حدث فوراً ابيضاض أثناء الحقن، يجب إيقاف الحقن واتخاذ الإجراء المناسب كتدليك المنطقة إلى أن تعود إلى لونها الطبيعي.
- تعتمد درجة ومدة التصحيح على صفة العيب المراد إصلاحه، وتوتر الأنسجة في موضع الزرع، وعمق الزرع في الأنسجة، وتقنية الحقن. وسوف تعتمد كمية الحقن على المناطق المراد إصلاحها حسب خبرة الممارس الطبي.
- لا تتبالغ في التصحيح لأن حقن كمية زائدة من المنتج يمكن أن يؤدي إلى بعض الآثار الجانبية كخثر الأنسجة والوذمة.
- قد يحتاج الأمر إلى معالجة تكميلية (للتوصل إلى التصحيح الأمثل للعيب) و/أو تكرار المعالجة جوفيديرم® فوليبلا™ مع ليدوكايين (للمحافظة على التصحيح الأمثل).
- يُنصح بالانتظار إلى أن تُحل مشكلة الآثار الجانبية (بفاصل لا يقل عن أسبوعين) بين الحقن والحقن.
- من المهم تدليك المنطقة المعالجة بعد الحقن حرصاً على توزيع المنتج بانتظام.

تحذير

- تأكد من تاريخ انتهاء الصلاحية على اللصاقة.
- فإذا بدت على محتوى المحقنة علامات انفصال و/أو بدا غائماً، فلا تستخدم المحقنة.
- لا تُعد الاستخدام. في حال إعادة استخدام هذا المستحضر، لا يمكن ضمان تعقيم المنتج.
- لا تُعد التعقيم.
- الإبر (CE 0123 TSK Laboratory, Japan) الوكيل المعتمد في الاتحاد الأوروبي:

Emergo Europe
Molenstraat 15
2513 BH The Hague (HL)

- يجب رمي الإبر المستخدمة في الحاويات المناسبة، وكذا المحاقن. يرجى الاطلاع على الأنظمة السارية لضمان التخلص من هذه الإبر بشكل صحيح.
- لا تحاول أبداً تقويم إبرة معوجة بل ارمها واستخدم غيرها.

شروط الحفظ

- يُحفظ المنتج في درجة حرارة بين 2 و 25 درجة مئوية.
- راع كون المنتج قابلاً للكسر.

• تغيير في لون الجلد أو زوال لونه في منطقة الحقن، وخاصةً عند حقن مادة مالئة تحتوي على حمض هيدروكلوريك قريباً جداً من السطح و/أو في الجلد الرقيق (أثر تندال).

• تدني الفعالية أو ضعف أثر العلاج الترميم.

• أبلغ عن حالات عكسية نادرة ولكنها خطيرة صاحبت الحقن في الأوعية في عمليات لزراعة مواد مالئة لأدمة الوجه وتطبيق أنسجة منها اختلال بصر مؤقت أو دائم أو عمى أو نقص تروية دماغية أو نزف دماغي يؤدي إلى سكتة دماغية ونخر جلدي وتلف للبنى التحتية للجلد. أوقف الحقن فوراً إذا ظهر لدى الشخص المعالج أي عَرَض من الأعراض التالية: تغيرات في البصر أو علامات سكتة دماغية أو ابيضاض الجلد أو ألم غير عادي أثناء أو بعيداً العملية. ويجب أن يتلقى المعالجون عناية طبية عاجلة وربما تقييماً من ممارس طبي مختص مناسب إذا حدث حقن في الأوعية. كذلك أبلغ عن حالات حدوث دمل وورم خبيبي وفرط تحسس فوري أو متأخر بعد الحقن بحمض هيدروكلوريك و/أو ليدوكاينين، لذا يُنصح بأخذ هذه المخاطر المحتملة في الحسبان.

• يجب على الشخص المعالج إبلاغ الممارس الطبي في أسرع وقت ممكن، عند استمرار التفاعلات الالتهابية أكثر من أسبوع أو ظهور أي تأثير جانبي آخر. وعلى الممارس الطبي علاج هذه الآثار بالشكل المناسب.

• يجب إبلاغ الموزع و/أو المصنّع بأي أثر جانبي آخر له علاقة بحقن جوفيديرم® فوليبلا TM مع ليدوكاينين.

طريقة الاستخدام - المقادير

• هذا المستحضر مخصص ليُحقن في الأدمة أو النسيج المخاطي للشفتين، على يد ممارسين مؤهلين في الحقن الطبي، وفقاً للأنظمة المحلية السائدة. ولإقلال من مخاطر المضاعفات المحتملة وبما أن الدقة ضرورية لنجاح المعالجة، يجب ألا يُستخدم المنتج إلا ممارسون طبيون لديهم ما يلزم من التدريب والخبرة في تقنيات الحقن لترميم حالات انخساف الجلد ولزيادة حجم الشفتين وتأطيرهما. ويجب أن يكونوا على درايةٍ بالتشريح في موقع الحقن وحوله.

• يُنصح باستخدام الإبر "30G1/2". إلا أنه يمكن أيضاً، وفق تقنية الحقن المفضلة من قبل الممارس الطبي، ويمكن استخدام أنبوبات 30G المعقمة (أنظر القائمة أدناه). يُحدد اختيار طول الأنبوبة من قبل المستخدم، وفق تقنية الحقن المتبعة.

رقم المادة	الوصف
/94323 HPC30019ACSH	نظام 20-Easyflow* أنبوبة 19 X 30G مم
/94324 HPC30025ACSH	نظام 20-Easyflow* أنبوبة 25 X 30G مم

• إن موانع الاستخدام وطريقة الاستخدام واحتياطات الاستخدام والتحذيرات المحددة في هذه النشرة للابرة، تنطبق أيضاً على الأنبوبات المذكورة أعلاه، إذا ما استخدمت مع هذا المنتج.

• لا تُستخدم جوفيديرم® فوليبلا TM مع ليدوكاينين إلا في غلافه الأصلي الذي زُوّد به. وأي تعديل لهذا المنتج أو استخدامه بخلاف شروط الاستخدام المحددة في نشرة التعليمات هذه، يمكن أن يضرّ بتعقيمه وتجانسه وفعاليتته، ولا يمكن بالتالي ضمانه.

• قبل العلاج، على الممارس الطبي إعلام الشخص المعالج بحالات استخدام وعدم استخدام المنتج وتعارضه مع الأدوية الأخرى وآثاره الجانبية المحتملة غير المرغوبة أو المخاطر المصاحبة لحقن مالئات الأدمة وضمان أن يكون المريض على علم بعلامات وأعراض المضاعفات المحتملة.

• قبل الحقن، قم بتعقيم منطقة العلاج تعقيماً قوياً.

• ارفع غطاء المحقنة، بشده، كما هو مبين في الشكل 1. ثم ادخلُ بإحكام الإبرة المزودة مع المنتج بطرف المحقنة كما في الشكل 2. مديراً إليها برفق في اتجاه حركة عقارب الساعة. أضف دورة شد أخرى لإحكام الغلق ولجعل غطاء الإبرة يأخذ الوضع المبيّن في الشكل 3. فإن كان وضع غطاء الإبرة كما في الشكل 4، فإن الإبرة تكون غير مثبتة بشكل صحيح.

• ولرفع غطاء الإبرة، أمسك جسم المحقنة بيد والغطاء باليد الأخرى وشد اليدين بشكل متعاكس كما في الشكل 5.

• قبل الحقن، أضغط على كباس المحقنة حتى يسيل شيء من المنتج خارج الإبرة. احقن ببطء مع تطبيق أقل قدر لازم من الضغط. وإذا أعاق الإبرة شيء، لا تزدِ الضغط على مكبس المحقنة. بل أوقف الحقن، واستبدل المحقنة.

~~LATEX~~

- Do not contain elastomer-rubber latex
- Ne contient pas du latex d'élastomère-caoutchouc
- Enthält keinen synthetischen Kautschuk-Latex
- No contiene látex de elastómero de caucho
- Non contiene lattice di elastomero-gomma
- Não contém látex de borracha e elastómeros
- Elastomer-kaçuk lateks içermez
- Inneholder ikke gummilateks
- Innehåller inte elastomer-gummilateks.
- Bevat geen elastomeer-latex
- Nie zawiera elastomeru, kauczuku, lateksu
- Не містить еластомерно-гумового латексу
- Не содержит эластомерно-каучукового латекса
- لا يحتوي على لاتكس مطاط صناعي



- Do not re-use
- Ne pas réutiliser
- Nicht wieder verwenden, zum einmaligen Gebrauch bestimmt
- No volver a utilizar
- Non riutilizzare
- Não reutilizar
- Tekrar kullanmayın.
- Må ikke brukes flere ganger
- Skall ej återanvändas
- Niet opnieuw gebruiken
- Produkt jednorazowego użytku
- Не використовувати повторно
- Повторное использование запрещено.
- لا تُعد استخدامه



- Syringe
- Seringue
- Spritze
- Jeringa
- Siringa
- Siringa
- Şiringa
- Sprøyte
- Spruta
- Injectiespuit
- Strzykawka
- Шприц
- Шприц
- المحقنة



- Date of manufacture
- Date de fabrication
- Herstellungsdatum
- Fecha de fabricación
- Data di fabbricazione
- Data de fabrico
- Üretim tarihi
- Dato for tilvirkning
- Tillverkningsdatum
- Datum van productie
- Data produkcji
- Дата виготовлення
- Дата изготовления
- تاريخ الصنع

LOT

- Batch code
- Numéro de lot
- Chargennummer
- Código de lote
- Codice lotto
- Código de lote
- Parti kodu
- Batchkode
- Partinummer
- Batchcode
- Kod partii
- Код партії
- Код партии

• رمز الدفعة



- Temperature limit
- Limite de température
- Temperaturgrenze
- Limite de temperatura
- Limite di temperatura
- Limite de temperatura
- Sıcaklık sınırı
- Temperaturgrense
- Temperaturgräns
- Temperatuurbeperving
- Wartość graniczna temperatury
- Гранична температура
- Предельная температура

• حد درجة الحرارة



- Fragile, handle with care
- Fragile; manipuler avec soin
- Zerbrechlich, mit Sorgfalt zu behandeln
- Frágil, manipular con cuidado
- Fragile, maneggiare con cura
- Frágil, manusear com cuidado
- Kırılgandır, dikkatli kullanın
- Forsiktig, behandles med varsomhet
- Ömtåligt; hanteras varsamt
- Breekbaar, voorzichtig behandelen
- Produkt delikatny, zachować ostrożność
- Крихке, поводитися обережно
- Хрупкое изделие, обращаться осторожно.

• قابل للكسر، تناوله بعناية



- Needle
- Aiguille
- Nadel
- Aguja
- Ago
- Agulha
- İğne
- Nål
- Kanyl
- Naald
- Iгла
- Голка
- Инъекционная игла

• الإبرة



- Do not use if package is damaged
- Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé
- Bei Beschädigung der Verpackung nicht verwenden
- No utilizar si embalaje dañado
- Non utilizzare se l'imballaggio è danneggiato
- Não usar se a embalagem estiver danificada
- Ambalaj hasar görmüşse kullanmayın
- Må ikke brukes hvis pakningen er skadet
- Använd ej om förpackningen är skadad
- Niet gebruiken als verpakking is beschadigd
- Nie używać, jeżeli opakowanie jest uszkodzone
- Не використовувати в разі пошкодження упаковки
- При повреждении упаковки использование запрещено.
- لا تُستخدمه إذا كانت العبوة تالفة



- Attention; see instructions for use
- Attention, voir la notice d'instructions
- Bitte die Packungsbeilage lesen
- Atención, lea las instrucciones para su uso
- Attenzione; consultare le istruzioni d'uso
- Atenção; consulte as instruções para utilização
- Dikkat; kullanım talimatlarına bakınız
- OBS! Se bruksanvisningen
- Varning! Se användningshandledningen
- Opgelet; raadpleeg instructies voor gebruik
- Uwaga! Należy zapoznać się z instrukcją użycia
- Увага: дивіться інструкцію з використання
- Внимание! См. инструкцию по применению.
- انتبه: انظر تعليمات الاستخدام



- Use-by date
- Utiliser jusqu'à la date
- Verfallsdatum
- Utilizar antes de fecha
- Data di scadenza
- Usar até
- Son kullanım tarihi
- Bruk-før dato
- Bäst före-datum
- Gebruiken voor datum
- Zużyć przed datą
- Термін придатності
- Срок годности
- تاريخ انتهاء الصلاحية

STERILE | R

- Sterilized using irradiation
- Stérilisé en utilisant l'irradiation
- Sterilisierung mit Bestrahlung
- Esterilizado usando irradiación
- Sterilizzato tramite irradiazione
- Esterilizado por irradiação
- Dikkat; kullanım talimatlarına bakınız
- Sterilisert ved hjelp av stråling
- Steriliserat med strålning
- Gesteriliseerd met bestraling
- Produkt sterylizowany promieniowaniem
- Стерилізовано опромінюванням
- Стерилизовано с применением облучения.
- معقم بالإشعاع



- Keep away from sunlight
- Tenir à l'abri de la lumière du soleil
- Von der Sonne fernhalten
- Mantener al abrigo de la luz del sol
- Tenere lontano dalla luce del sole
- Manter afastado da luz solar
- Güneş ışığından uzak tutun
- Må holdes vekk fra sollys
- Skyddas från solljus
- Uit de buurt van zonlicht houden
- Chronić przed promieniami słonecznymi
- Тримати подалі від сонячних променів
- Беречь от попадания солнечных лучей.
- يُحفظ بعيداً عن أشعة الشمس



- Sterilized using steam or dry heat
- Stérilisé en utilisant la vapeur ou la chaleur sèche
- Sterilisierung mit Dampf oder trockener Hitze
- Esterilizado usando vapor o calor seco
- Sterilizzato mediante vapore o calore secco
- Esterilizado por vapor ou calor húmido
- Buhar veya kuru isi ile sterilize edilmiştir
- Sterilisert ved hjelp av damp eller tørr varme
- Steriliserad med ånga eller torr värme
- Gesteriliseerd met behulp van stoom of hete lucht
- Produkt sterylizowany parą lub gorącym powietrzem
- Стерилизовано паром або сухим жаром
- Стерилизовано с применением пара или сухого жара.

• معقم بالبخار أو بالحرارة الجافة



- Catalogue number
- Numéro de catalogue
- Katalognummer
- Número de catálogo
- Numero di catalogo
- Använd ej om förpackningen är skadad
- Katalog numarası
- Katalognummer
- Artikelnummer
- Catalogusnummer
- Numer katalogowy
- Номер за каталогом
- Номер по каталогу
- رقم الكتالوج



- Manufacturer
- Fabricant
- Hersteller
- Fabricante
- Fabbricante
- Fabricante
- Güneş ışığından uzak tutun
- Tilvirker
- Tillverkare
- Fabrikant
- Producent
- Виробник
- Производитель
- الشركة الصانعة

