

Lotion 2 en 1

Élimine et protège

100%
EFFICACE*
SUR POUX ET LENTES
L'application de 10 minutes

FORMULE
SENSIBILIS
PEAUX
BREVETÉE**

Lire attentivement la notice avant de procéder au traitement.

Mode d'emploi pour le nécessaire : Parasidose® Lotion Zen1 + peigne.

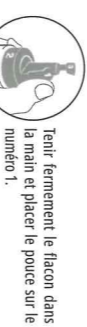
- Élimine poux et lentes.
- Évite le risque de nouveaux poux.
- Protège jusqu'à 3 jours.
- Rapide : agit en seulement 5 à 10 minutes (pas plus longtemps). Il n'est pas nécessaire de laisser le produit agir plus longtemps ni même de dormir avec le traitement.
- Lotion non grasse : facile à rincer.
- Hypoallergénique : formulée pour les peaux sensibles.
- Sans silicone, insecticide, parabène.
- Pas d'irritation aux yeux.

***100% efficace sur les poux (test in vitro). Pour plus d'informations : www.parasidose.fr**

****Pour le traitement des poux de tête.**

Comment utiliser PARASIDOSE® Lotion 2 en 1?
PARASIDOSE® Lotion 2 en 1 est une solution efficace contre les poux et les lentes. Elle est composée de deux phases qui doivent être mélangées avant la première utilisation.

1. ACTIVATION DU FLACON



Tenir fermement le flacon dans la main et plier le pouce sur le numéro 1.



POUSSER
Pousser le bouchon vers l'avant. Le bouchon est maintenant incliné. Le principe actif est maintenant libéré.



SECOUR
Bien secouer pendant 10 secondes.



OUVERT
Détacher l'embout du bouchon. Le produit est maintenant prêt à l'emploi. Ne pas jeter l'embout, vous en aurez besoin pour fermer le flacon par la suite.

Qu'est-ce que PARASIDOSE® Lotion 2 en 1 ?

PARASIDOSE® Lotion 2 en 1 est une solution efficace contre les poux et les lentes. Elle est composée de deux phases qui doivent être mélangées avant la première utilisation. Le principe actif se compose d'une substance spécialement développée, le Prosil, et du LP® (l'ice protection factor), un facteur de protection anti-poux. Le Prosil breveté a été sélectionné pour un effet optimal sur les poux de tête. Le mélange a une double action : il bloque les orifices respiratoires du pou, déshydrate et dessèche la peau de l'insecte après 10 minutes. **PARASIDOSE® Lotion 2 en 1** ne contient pas d'insecticide neurotoxique. Il n'y a donc aucun risque de résistance aux poux. **PARASIDOSE® Lotion 2 en 1** ne contient pas de silicone (diméthicone), il ne laisse donc pas de résidus gras sur les cheveux. Pour une protection optimale contre les nouveaux poux, **PARASIDOSE® Lotion 2 en 1** contient le LP®. Ce facteur rend les cheveux hostiles aux poux. Les cheveux traités et lavés avec **PARASIDOSE® Lotion 2 en 1** sont moins susceptibles d'être réinfestés par de nouveaux poux et ne sont pas gras après le traitement.

Comment PARASIDOSE® Lotion 2 en 1 protège-t-il les cheveux contre les nouvelles infestations ?

Le LP® associe un polymère (acrylate) et des substances solubles dans l'huile, qui crée un environnement hostile et moins attractif pour les poux de tête. Les recherches ont démontré que les poux sont moins susceptibles de rester sur des cheveux et des tissus qui ont été traités avec **PARASIDOSE® Lotion 2 en 1**.

Quand utiliser PARASIDOSE® Lotion 2 en 1 ?

Lorsque vous suspectez une infestation de poux, utiliser **PARASIDOSE® Lotion 2 en 1**. Vérifier les cheveux tous les jours pendant les 7 jours qui suivent le traitement. Renouveler le traitement au bout de 7 jours ou avant si vous découvrez de nouveaux poux ou de nouvelles lentes. **Agiter avant chaque utilisation**. Rendre-vous sur notre site internet www.parasidose.fr pour obtenir des informations sur la prévention et le traitement des poux de tête.

Précautions d'emploi :

- Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à l'un des ingrédients. En cas de signes d'irritation/allergie, cesser le traitement et laver vos cheveux avec votre shampoing habituel. Ne pas utiliser si votre cuir chevelu est irrité ou endommagé.
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau. En cas d'ingestion ou d'aspiration accidentelle, contacter un médecin ou le centre anti-poison le plus proche de votre région.
- Bien rincer le produit (laver également la peau qui entre en contact avec le produit).
- Usage externe uniquement.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Conserver le produit à distance du feu, de flammes et objets chauds (bougie, cheminée, sèche-cheveux, poêle, etc.).

Effets secondaires possibles :

PARASIDOSE® Lotion 2 en 1 est bien toléré s'il est utilisé selon le mode d'emploi. Dans de rares cas, une légère irritation cutanée peut survenir. Veuillez rapporter tout incident grave survenu en lien avec ce dispositif au fabricant et/ou via le système national de déclaration. Pour plus d'informations, nous vous invitons à vous rendre sur notre site internet : www.parasidose.fr. Cela est nécessaire pour continuer à évaluer le bénéfice/risque du produit.

Contre-indications :

Il n'existe pas de données relatives à l'utilisation du produit chez la femme enceinte ou allaitante. En cas d'infestation de poux au cours de la grossesse ou de l'allaitement, veuillez consulter votre médecin généraliste. Ce produit convient uniquement au traitement des poux de tête. (Il n'est pas adapté aux poux de pubis ni aux poux de corps). Ne convient pas aux enfants de moins de 12 mois.

Composition

Eau, Glycérine, Prosil, pliénoxyéthanol, Alcool benzylique, Éthylhexylglycérine, Parfum, Gomme xanthane, LP® (huile de sésame, copolymère d'acrylate)

Conditions de conservation

Conservier le produit à une température comprise entre 5°C et 25°C, à l'abri de la lumière.

Après activation du flacon, **PARASIDOSE® Lotion 2 en 1** peut être utilisé pendant 3 mois maximum.

Conditionnement et date de péremption

Flacon 100 ml (CE) + peigne (CE)

Ne pas utiliser le produit après la date de péremption indiquée sur le conditionnement.

Cette notice a été mise à jour pour la dernière fois en : Février 2020

PARASIDOSE® LOTION 2 EN 1 ET PEIGNE :

OYSTERHELL
laboratoires

www.oystershell.com

OYSTERHELL NV
Nijverheidsweg 10
9820 Merelbeke
BELGIUM

Distributeur : Laboratoires GILBERT,
928 Avenue du Général de Gaulle,
Nijverheidsweg 10
14200 Hérouville Saint-Clair - FRANCE

MD
Dispositif médical

IG : 604257N10T00- NR 04/20

I 3M

1666/620012/20B/07020628/0

Péremption après
ouverture

100 mL e

LABORATOIRES