

FR

Blephagel

Gel stérile pour l'hygiène quotidienne des paupières et des cils.

Hypoallergénique*, testé sous contrôle ophtalmologique. Sans conservateur, sans alcool (éthanol) et non parfumé.

Forme et présentation

Gel stérile pour le nettoyage des paupières et des cils
Tube polydose airless™ (30 g)

Ingrédients

Eau, poloxamer 188, PEG-90, carbomer, sodium hydroxide

Indications

BLEPHAGEL est un gel stérile hypoallergénique* pour l'hygiène quotidienne des paupières et des cils.

L'hygiène des paupières est recommandée par les ophtalmologistes en complément des traitements de :

- Blépharites (antérieures et postérieures) (inflammation des paupières)
- Oeil sec associé à un dysfonctionnement des glandes de Meibomius (glandes situées à l'intérieur des paupières)
- Atteinte des yeux et des paupières due à une acné rosacée (maladie de la peau du visage se manifestant par des rougeurs)
- Atteinte des yeux et des paupières due à une dermite séborrhéique (maladie de peau se manifestant par des rougeurs et des squames prédominant sur le visage)

L'hygiène des paupières peut également être recommandée dans un contexte chirurgical lorsqu'un nettoyage minutieux des paupières et de la racine des cils est nécessaire.

BLEPHAGEL peut être recommandé aux porteurs de lentilles de contact.

Propriétés

BLEPHAGEL est un gel stérile formulé pour un nettoyage mécanique et doux des paupières sensibles irritées et/ou fragilisées, ou à tendance atopique.

La formule originale de BLEPHAGEL :

- Facilite l'adhérence du produit sur les paupières
- Contient du poloxamer qui permet d'émulsifier, de solubiliser et d'éliminer en douceur les sécrétions muqueuses des paupières (mucus, croûtes et squames présents à la racine des cils).
- Respecte l'hydratation naturelle des paupières
- Procure une agréable sensation de fraîcheur, adoucit et apaise les paupières
- Ne laisse pas de trace, non gras et non collant.

Précaution d'utilisation

- Produit destiné à l'application sur les paupières et les cils, ne pas appliquer dans l'œil.
- Ne pas conserver le tube entamé au-delà de 8 semaines.
- A conserver à une température ne dépassant pas 25°C.
- Ne pas couper le tube (risque de contamination bactérienne).

TENIR HORS DE LA VUE ET DE LA PORTEE DES ENFANTS

Fréquence d'utilisation

En moyenne 2 fois par jour, matin et soir, ou autant de fois que l'état de vos paupières nécessite un nettoyage.

Mode d'emploi :

Avant la première utilisation, presser sur la base du tube 3 secondes (en appuyant sur le logo Théa) afin de pousser le gel vers la pompe. Puis tenir le tube tête en bas et pomper 3 fois sur l'embout.



- 1** En appuyant sur la pompe située à l'extrémité du tube, déposer une noisette de BLEPHAGEL sur une compresse non tissée (sans presser le tube). Bien enlever les résidus de gel restant sur l'embout avec la compresse.



- 2** A l'aide d'un miroir, appliquer délicatement la compresse imprégnée de BLEPHAGEL sur la paupière et sur la base des cils, l'œil fermé.



- 3** Passer doucement à plusieurs reprises la compresse imprégnée de BLEPHAGEL sur la paupière et sur la base des cils, en prenant soin de masser par petits mouvements circulaires afin de retirer tous les résidus.

- 4** Eliminer le BLEPHAGEL restant sur la paupière à l'aide d'une compresse propre.

- 5** Répéter ces 4 étapes pour l'autre œil.

Technologie SFT :

Les Laboratoires Théa, spécialisés dans le domaine de l'ophtalmologie, ont été les pionniers des systèmes stériles sans conservateur en développant le premier flacon collyre multidose, le flacon ABAK.

Le service Recherche et Développement des Laboratoires Théa continue d'innover avec la Technologie SFT qui garantit la production d'un gel pour les paupières restant stérile après ouverture sans ajout de conservateur.

Technologie SFT, la combinaison de 3 processus innovants et exclusifs :

1. Une formulation libre de tout agent agressif pour une tolérance maximale. Blephagel est formulé avec des ingrédients actifs sélectionnés pour leur efficacité.
2. Stérile avant ouverture grâce à un procédé de fabrication innovant, en atmosphère stérile, permettant de produire un gel stérile sans ajout de conservateur.
3. Stérile après ouverture grâce à un packaging innovant: le tube polydose airless™ permettant de maintenir le gel stérile tout au long de son utilisation sans ajout de conservateur.

Technologie SFT :

- Garantit la stérilité et la qualité du gel après ouverture
- Protège le gel contre toute contamination bactérienne après ouverture
- Délivre un gel sans agent irritant pour une tolérance maximale
- Permet d'avoir un produit contenant uniquement les ingrédients actifs pour une meilleure efficacité et sécurité
- Permet une application simple et propre grâce à la pompe airless
- Permet un dosage exact et régulier grâce à la pompe airless

Les Laboratoires Théa, spécialistes de l'hygiène des paupières, vous proposent une gamme complète de produits sans conservateur. Pour plus d'information, consulter notre site internet :

pour la France : www.laboratoires-thea.com

pour la Belgique et le Luxembourg : www.thea.be

pour la Suisse : www.theapharma.ch

Demandez conseil à votre pharmacien, tous les produits ne sont pas distribués dans tous les pays.

*Formulé pour minimiser les risques d'allergie