

# Blephagel

## INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Gel sterile per l'igiene quotidiana di palpebre e ciglia. Ipoallergenico\*, testato sotto controllo oftalmologico. Senza Conservanti, alcool (etanolo) e profumo.

### FORMA E IMBALLAGGIO:

Gel detergente sterile per le palpebre e le ciglia.  
Tubo airless multi dose da 30 g.

### INGREDIENTI:

Aqua, poloxamer 188, PEG 90, carbomer, sodium hydroxide.

### INDICAZIONI:

BLEPHAGEL è un gel ipoallergenico\* sterile per l'igiene quotidiana di palpebre e ciglia.

L'igiene delle palpebre è raccomandata da oftalmologi nelle seguenti alterazioni:

- Blefarite (anteriore e posteriore), infiammazione delle palpebre.
- Secchezza oculare associata a disfunzione della ghiandola di Meibomio, ghiandole situate all'interno delle palpebre.
- Danni all'occhio e alla palpebra a causa di acne rosacea, malattia della pelle del viso con arrossamento.
- Danni all'occhio e alla palpebra a causa di una dermatite seborroica, malattia della pelle del viso con arrossamento e squame.

L'igiene delle palpebre può essere raccomandata anche in caso di intervento chirurgico, quando sia necessaria una meticolosa pulizia delle radici delle ciglia e delle palpebre.

BLEPHAGEL può essere consigliato ai portatori di lenti a contatto.

### PROPRIETÀ:

BLEPHAGEL è un gel sterile formulato per una pulizia agevole e meccanica della palpebra sensibile e/o con tendenza atopica, irritata e/o danneggiata.

BLEPHAGEL formula originale:

- Aiuta l'adesione del prodotto alle palpebre.
- Il Poloxamer 188 emulsiona, rende solubile, ed elimina delicatamente le secrezioni mucose delle palpebre (muco, croste e squame alla radice delle ciglia).
- Rispetta l'idratazione naturale della palpebra.
- Rinfresca, ammorbidisce e lenisce le palpebre.
- Non lascia residui, non è oleoso e non è appiccicoso.

### PRECAUZIONI PER L'USO:

- Prodotto destinato ad essere applicato sulle palpebre e sulle ciglia, non si applica negli occhi.
- Non tenere il tubo aperto più di 8 settimane.
- Conservare a temperatura non superiore a 25°C.
- Non tagliare il tubo (rischio di contaminazione batterica).

TENERE FUORI DALLA VISTA E DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

### FREQUENZA DI UTILIZZO:

Applicare BLEPHAGEL in media due volte al giorno, mattina e sera, oppure ogni qualvolta sia necessario pulire le palpebre.

### ISTRUZIONI PER L'USO:

Al primo utilizzo, premere delicatamente la parte anteriore del tubo (sul logo Théa) per 3 secondi, per spingere il gel verso la pompa. Poi, rivolgere il tubo verso il basso e innescare la pompa premendo sulla sommità per tre volte.



1. Premendo sulla sommità (pompa), erogare una piccola quantità di BLEPHAGEL su una garza (non premere il tubo). Rimuovere, con una garza, ogni residuo di gel dall'ugello del tubo.



2. Davanti ad uno specchio, chiudere un occhio e applicare delicatamente il gel sulla palpebra chiusa e sull'attaccatura delle ciglia.



3. Impiegando movimenti circolari, sfregare rapidamente e delicatamente le palpebre e l'attaccatura delle ciglia fino a rimuovere tutti i residui.

4. Rimuovere ogni residuo di BLEPHAGEL dalle palpebre con una garza pulita.

5. Ripetere queste 4 fasi per l'altro occhio.

\* il prodotto è stato progettato per ridurre il rischio di allergie.

**STERI-FREE TECHNOLOGY:**

Laboratoires Théa, specializzata in prodotti oftalmici, è il pioniere nel settore del sistema senza-conservanti proponendo, per la prima volta, un contenitore multi dose senza conservanti: il sistema **ABAK®**.

La ricerca e lo sviluppo di Laboratoires Théa continua a innovare con la Tecnologia Steri-Free che assicura la produzione di un gel per le palpebre, sterile dopo la prima apertura, senza l'aggiunta di conservante.

Steri-Free Technology nasce dalla combinazione di tre processi innovativi ed esclusivi.

1. Una formulazione priva di componenti aggressivi per la massima tollerabilità. Il gel è formulato con ingredienti selezionati per la loro efficacia.
2. Sterile prima dell'apertura grazie a un nuovo e innovativo sistema di produzione in ambiente sterile che consente la produzione di un gel sterile senza conservanti.
3. Sterile dopo la prima apertura grazie a un nuovo e innovativo confezionamento: il tubo multidose airless™ che mantiene la sterilità del gel durante l'uso senza la presenza del conservante.

**STERI-FREE TECHNOLOGY:**

- Garantisce la sterilità e la qualità del gel durante il suo utilizzo.
- Protegge il gel dalla contaminazione e dalla proliferazione batterica dopo l'apertura.
- Produce un gel privo di ingredienti aggressivi per la massima tollerabilità.
- Permette di formulare un prodotto con i soli principi attivi per la migliore efficacia e sicurezza.
- Permette un'applicazione semplice e molto facile del gel grazie alla pompa airless.
- Permette un dosaggio preciso e regolare grazie alla pompa airless.

Laboratoires Théa, specialista di igiene delle palpebre, propone una completa gamma senza conservanti per l'igiene quotidiana delle palpebre. Per ulteriori informazioni, si prega di visitare il nostro sito: [www.laboratoires-thea.com](http://www.laboratoires-thea.com).

Non tutti i nostri prodotti sono disponibili in tutti i paesi, chiedete al vostro farmacista.

Per la Svizzera: [www.theapharma.ch](http://www.theapharma.ch).

CLASSE	PREZZO AL PUBBLICO
DC	€ 15,00

Gel sterile