

BlephaCura Med  
Lid-Suspension  
Mit Liposomen (Soja-Lecithin)

## Gebrauchsanweisung

### Inhaltsstoffe:

Soja-Lecithin, Vitamin A – Palmitat, Vitamin E, Ethanol, Natriumchlorid, Phenoxyethanol, Aqua purificata

### Anwendungsgebiete:

BlephaCura Med dient zur Linderung und begleitenden Behandlung von Lidrandentzündungen sowie zur täglichen Lidrandpflege und -hygiene. BlephaCura Med unterstützt und fördert den natürlichen Heilungsprozess bei Entzündungen und Reizungen der Lidränder.

### Dosierung, Art und Dauer der Anwendung:

Es wird empfohlen BlephaCura Med zweimal täglich, jeweils morgens und abends, anzuwenden. BlephaCura Med sollte unter Verwendung von zur Augenlidpflege geeigneten, fusselreifen (Baumwoll-) Wattepad aufgetragen werden. Um Verunreinigungen zu vermeiden, sollte mit dem Tropfeneinsatz keine Oberfläche berührt werden, insbesondere nicht das Wattepad. Bitte BlephaCura Med mit kleinem Abstand auf das Wattepad tropfen. Im Rahmen der täglichen Lidrandpflege und -hygiene mit BlephaCura Med sollten alle Krusten und Ablagerungen gründlich entfernt werden. Es wird empfohlen die Anwendung mit zuvor gereinigten Händen durchzuführen.

Tipps für die richtige Anwendung:

- Befeuchten Sie ein Wattepad mit BlephaCura Med
- Augenlider, insbesondere Lidränder und Wimpernsatz, nun mit getränktem Wattepad befeuchten und den Lidrand entlang der oberen und unteren Lidkante sanft massieren
- Vorhandene Krusten und Ablagerungen vorsichtig entfernen. Zur Behandlung der Lidränder empfiehlt es sich, das untere Augenlid mit einem Finger der freien Hand sanft nach unten beziehungsweise das obere Augenlid sanft nach oben zu ziehen, damit der Lidrand gut erreicht werden kann. Bei Bedarf das gebrauchte durch ein frisches Wattepad ersetzen.

Verwerfen Sie die verwendeten Wattepads nach der Behandlung jedes Augenlids, nicht den gleichen Wattepad für beide Augenlider verwenden.

BlephaCura Med nicht direkt in die Augen geben, nicht die Innenseite der Lider oder die Augenoberfläche mit dem getränkten Wattepad behandeln.

### Gegenanzeigen und Überempfindlichkeitsreaktionen:

BlephaCura Med sollte bei einer Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe nicht angewendet werden. Potenzielle Überempfindlichkeitsreaktionen können in sehr seltenen Fällen in Form von temporären Reizungen auftreten. Die (Haut-)Reizungen (z.B. Rötung, Schwellungen) sind auf den Anwendungsbereich begrenzt und können beispielsweise von einer brennenden Empfindung oder Juckreiz begleitet sein. Sie treten akut auf, sind von leichter Ausprägung und klingen nach Meiden des Präparates rasch und folgenlos ab.

### Hinweise:

Bei Verletzungen, Infektionen und/oder nach chirurgischen Eingriffen am Auge oder Augenlid sollte vor Verwendung medizinischer Rat eingeholt werden.

Bei der Lidrandentzündung (Blepharitis) handelt es sich meist um eine chronische Erkrankung, deren Behandlung und Verlauf mit unerfreulichen Rückschlägen und Rezidiven verbunden sein kann und die daher einer sorgfältigen, täglichen Pflege bedarf. BlephaCura Med ist auch für Kontaktlinsenträger geeignet. Es empfiehlt sich die Kontaktlinsen erst nach der Anwendung einzusetzen. Bei Bedarf kann eine Liderwärmung bei ca. 45° C für 5 bis 10 Minuten (z.B. mit einer Wärme Gel Maske) hilfreich sein, um bestehende Talgpfropfe und verdickte Sekrete an den Lidrändern, zur leichteren Entfernung, zu verflüssigen.

### Inhalt der Packung, Aussehen und Geruch:

BlephaCura Med ist aufgrund der liposomalen Formulierung eine opaleszente Flüssigkeit mit milchigem Aussehen und dem charakteristischen, natürlichen Geruch nach Lecithin.

### Haltbarkeit und Aufbewahrung:

Kühl und trocken lagern.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Nach Anbruch 4 Wochen verwendbar.

Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden.

Stand der Information: 2021-05

Vertrieb:

Optima Pharmazeutische GmbH  
Ludwigstr. 49  
85399 Hallbergmoos, Deutschland  
www.optimapharma.de



Optima Medical Swiss AG  
Bundesstr. 7  
6300 Zug, Schweiz



Optima Sanità S.r.l.  
Viale della Stazione 5  
39100 Bolzano (BZ), Italien

Symbol:

Hersteller	Lagertemperatur 2°C – 25°C	Nach Anbruch 4 Wochen verwendbar
Verfalldatum (JJJJ-MM: Jahr-Monat)	Gebrauchsanweisung beachten	Medizinprodukt
LOT-Nummer	Nicht verwenden wenn die Flasche beschädigt ist	Bevollmächtigter in der Europäischen Gemeinschaft