



# LIPITEAR™

Phospholipide Mikroemulsion zur Anwendung am Auge, 20 Ein-Dosis-Behältnisse à 0,3 ml Inhalt

**Zusammensetzung:**

Phospholipide, mittelkettige Triglyceride, Sojabohnenöl, Glycerin, Natriumedetat, α-Tocopherol, gereinigtes Wasser.

**Beschreibung:**

LIPITEAR™ ist eine Mikroemulsion, die durch eine wässrige und eine lipide Phase gebildet wird. Die Hauptbestandteile der lipiden Phase sind die physiologischen Bestandteile des Tränenfilms (Phospholipide und mittelkettige Triglyceride). Die submikroskopischen lipiden Partikel in der Mikroemulsion schützen die Augenoberfläche, indem sie eine dünne, wasserabweisende Barriere bilden, sehr ähnlich der lipiden Schicht, die normalerweise im Tränenfilm enthalten ist.

**Anwendungsgebiete:**

LIPITEAR™ hilft die Mikroumgebung der Augenoberfläche wiederherzustellen, die durch eine erhöhte Austrocknungstendenz, durch eine Instabilität des Tränenfilms, einen refraktiven Eingriff, eine andere Augenoperation oder eine Verletzung geschädigt worden ist. LIPITEAR™ ist angezeigt bei Beschwerden durch das Tragen von Kontaktlinsen oder verstärkter Beanspruchung durch Bildschirmarbeit.

LIPITEAR™ unterstützt den physiologischen Prozess der Re-Epithelisierung der Hornhaut nach einer Augenoperation, indem es einen hydrophoben Schutzfilm bildet. Verwenden Sie LIPITEAR™, bevor Sie die Kontaktlinsen tragen, um eine homogene Verteilung der Mikroemulsion zu gewährleisten.

**Gebrauchsanweisung:**

- Waschen und trocknen Sie Ihre Hände gründlich
- Vor Gebrauch sicher stellen, dass das Ein-Dosis-Behältnis intakt ist



**Abb 1.** Das Ein-Dosis-Behältnis vom Streifen abziehen

**Abb 2.** Den oberen Teil drehen und ohne zu ziehen öffnen

**Abb 3.** 1 oder 2 Tropfen nach Bedarf oder Angabe Ihres Arztes oder Apothekers eintropfen

**Lagerung und Haltbarkeit:**

- Die Ein-Dosis-Behältnisse sollten im Aluminiumbeutel, vor Tageslicht geschützt, aufbewahrt werden.
- Die Haltbarkeit des Produkts, wie auf der Packung angegeben, bezieht sich auf das kühl gelagerte Produkt (2°C - 8°C). Nicht einfrieren.
- Wenn das Produkt nicht kühl gelagert wird (unter 25°C), sollte es innerhalb von 60 Tagen aufgebraucht werden.

**Warnhinweise:**

- Im Falle einer spezifischen Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile nicht benutzen.
- Verschwommenes Sehen kann direkt nach Eintropfen des Produkts auftreten. Führen Sie die jeweilige Aktivität erst aus, wenn sich das vorübergehende verschwommene Sehen aufgelöst hat. Wenden Sie sich an Ihren Arzt, sollten die Symptome andauern oder sich verschlechtern.
- In seltenen Fällen ist eine Augenreizung nach Eintropfen des Produkts möglich: bei Schmerzen oder sichtbarer Rötung oder Sehstörungen unterbrechen Sie die Anwendung der Lösung.
- Wie bei allen Augenprodukten besteht die Gefahr verschwommenen Sehens für einige Minuten nach der Einträufelung. Lenken Sie keine Fahrzeuge und bedienen Sie keine gefährlichen Maschinen, bis Ihr Sehvermögen wieder normal ist.
- Die Flüssigkeit nicht schlucken.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- LIPITEAR™ nicht gleichzeitig mit anderen Arzneimitteln ins Auge tropfen, da sonst die Wirkung dieser Arzneimittel beeinträchtigt werden kann. Warten Sie mindestens 15 Minuten zwischen dem Eintropfen zweier unterschiedlicher Augentropfen.
- Die Lösung nicht nach dem Verfallsdatum benutzen.
- Nicht einfrieren.
- Bei Beschädigung das Produkt nicht benutzen.
- Das Produkt enthält keine Konservierungsmittel. Daher sollte die nach der Anwendung im Ein-Dosis-Behältnis verbliebene, restliche Mikroemulsion nicht mehr verwendet werden.

LIPITEAR™ ist eine patentierte Rezeptur der IOptima Ltd.

**Hersteller:** Tubilux Pharma SpA, Via Costarica, 20/22, 00071 Pomezia (RM), Italien.

**Datum der letzten Genehmigung des Textes:** Juli 2016



# LIPITEAR™

Microemulsione fosfolipidica per uso oftalmico, 20 contenitori monodose da 0,3 ml

**Composizione:**

Fosfolipidi, trigliceridi a media catena, olio di soia, glicerina, disodio edetato, α-tocopherolo, acqua depurata.

**Descrizione:**

LIPITEAR™ è una microemulsione costituita da una fase acquosa e una fase lipidica i cui componenti principali (fosfolipidi e trigliceridi a media catena) sono costituenti fisiologici del fluido lacrimale.

Le particelle lipidiche submicroscopiche disperse nella microemulsione, proteggono la superficie oculare formando una sottile barriera idrofoba che mima lo strato lipidico fisiologicamente presente nel film lacrimale.

**Indicazioni:**

LIPITEAR™ aiuta a ripristinare il microambiente della superficie oculare alterato a causa di un'umentata tendenza all'evaporazione, instabilità del film lacrimale, esiti di chirurgia refrattiva o altra chirurgia oculare, traumi, uso di LAC, esposizione prolungata a videoterminali.

LIPITEAR™ sostiene il processo fisiologico di riepitelizzazione corneale successivo ad interventi chirurgici formando una barriera protettiva sottile idrofoba.

Instillare LIPITEAR™ prima dell'applicazione delle lenti a contatto per consentire la distribuzione omogenea della microemulsione.

**Istruzioni per l'uso:**

- Lavare ed asciugare con cura le mani.
- Prima dell'uso assicurarsi che il contenitore monodose sia intatto.

