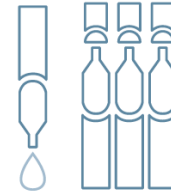


Lubristil[®] GEL

Gel oftálmico sin conservantes, estéril, transparente que contiene hialuronato sódico y goma xantana

HIALURONATO SÓDICO 0,15%
GOMA XANTANA 1%



30 ENVASES
UNIDOSIS
de 0,4 ml

Indicaciones: Lubristil GEL proporciona alivio de los síntomas de sequedad ocular de diferente origen y alivia las molestias oculares derivadas del uso de lentes de contacto. Lubristil GEL también está indicado para el tratamiento de heridas y abrasiones de la superficie ocular causadas por traumatismos o después de cirugías.

Composición: Hialuronato sódico, goma xantana, cloruro de sodio, cloruro de potasio, cloruro de magnesio hexahidrato, cloruro de calcio dihidrato, disodio fosfato dodecahidrato, fosfato de sodio monobásico monohidratado, citrato de sodio, glicerol, agua purificada.

Presentación: 30 envases unidosis sin conservantes de 0,4 ml y un prospecto.

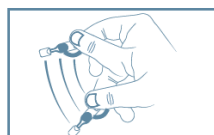
Características y mecanismo de acción: Lubristil GEL contiene dos polímeros naturales, hialuronato sódico y goma xantana. Tras la instilación en el saco conjuntival, Lubristil GEL entra en contacto con las lágrimas y forma una capa transparente, lubricante y viscosa, lo que reduce la fricción debida a los movimientos oculares y al parpadeo. LUBRISTIL Gel alivia los síntomas de sequedad ocular debida a factores ambientales y climáticos como polen, polvo, deslumbramiento, contaminación, y el uso de ordenadores. Asimismo, Lubristil GEL garantiza la protección de la superficie ocular durante el proceso de cicatrización tras heridas o abrasiones. La ausencia de conservantes hace que el producto sea tolerado perfectamente.

Dosis y administración: Instilar 1 gota de Lubristil GEL en el saco conjuntival cuatro veces al día, a menos que su médico indique otra cosa.

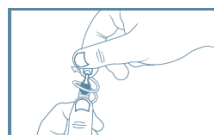
Instrucciones de uso: Lavar/desinfectar las manos antes de utilizar.



1. Comprobar que el envase unidosis no esté dañado.
2. Separar un envase unidosis de la tira.



3. Sujetar el envase unidosis por la parte inferior y agitar hacia abajo.




4. Abrir dando vueltas a la parte superior y tirar.



5. Instilar Lubristil GEL evitando que el extremo del envase entre en contacto con el ojo o con cualquier otra superficie.

Contraindicaciones: Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes.

Precauciones y advertencias:

-  No utilizar LUBRISTIL Gel si el envase está abierto o dañado.
- Evitar que el extremo del envase entre en contacto con el ojo o con cualquier otra superficie.
- Cada envase unidosis debe utilizarse inmediatamente tras ser abierto.
- LUBRISTIL Gel no contiene conservantes, por lo que una vez abierto el envase, lo que quede de producto debe ser desechado ya que puede contaminarse, exponiendo el ojo al riesgo de infección.
- Los envases unidosis deben utilizarse durante las siguientes 12 semanas una vez que se ha abierto el sobre de aluminio.
- Conservar a temperatura inferior a 30 °C.
- La administración de LUBRISTIL Gel a niños o personas con capacidades limitadas debe ser supervisada por un adulto responsable.
- No utilizar el producto después de la fecha de caducidad.
- No desechar en el medio ambiente después del uso.

Interacciones con otros medicamentos o productos sanitarios para uso ocular: Se desconocen las interacciones con la administración de otros medicamentos oftálmicos. Sin embargo, dadas las propiedades físicas del gel, se aconseja no administrar otros medicamentos o productos sanitarios para uso ocular hasta 60 minutos después de utilizar Lubristil GEL.

El uso concomitante de lentes de contacto terapéuticas después de la cirugía de queratectomía fotorrefractiva (PRK) resultó ser compatible con el uso del producto. Sin embargo, se recomienda el uso de otros tipos de lentes de contacto solo 60 minutos después de la aplicación de LUBRISTIL Gel.

Reacciones adversas: El uso del producto puede causar ocasionalmente ligera sensación de ardor o irritación.

Únicamente para uso tópico ocular.

Mantener fuera del alcance de los niños.

 SIFI S.p.A.
Via Ercole Patti, 36
95025 Aci S. Antonio (CT) - ITALIA

Comercializado por:
ANGELINI FARMACÉUTICA, S.A.
C. Osi, 7, 08034 Barcelona - España

Lubristil Gel es un producto sanitario estéril
Última revisión del texto: septiembre 2018.

 0373

Nº Patente: EP 1 358 883


ANGELINI

AF-P/01