



# Lubristil<sup>®</sup>

## GEL

Gel oftálmico estéril

**HALURONATO SÓDICO 0,15%**  
**GOMA XANTANA 1%**

### 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 y envase:

30 envases unidosis sin conservantes 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 y la subsiguiente cirugía o asociadas con alteraciones de la película lagrimal.

### 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 que, reduciendo la fricción debida a los movimientos oculares y al parpadeo, alivia los síntomas de sequedad.

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 e instrucciones de uso:

Instilar 1 gota de **LUBRISTIL Gel** en el saco conjuntival.

A menos que su oftalmólogo indique otra cosa, es posible administrar el producto hasta cuatro veces al día.



**1.** Antes de utilizar compruebe 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 el producto después de la fecha de caducidad.

No utilizar **LUBRISTIL Gel** si el envase está abierto o dañado.

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.

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.

### Reacciones adversas:

El uso del producto puede causar ocasionalmente ligera sensación de ardor transitorio.

### 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**.

### Únicamente para uso tópico ocular.

### Mantener fuera del alcance y de la vista de los niños.

### Fabricado por:

S.I.F.I. 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

**STERILE A**

Última revisión del texto: junio 2013.

**CE 0546**

Nº Patente: EP 1 358 883



**ANGELINI**

AF-P/00