



1

versión

1-12-2020

CLIENTE / COSTUMER: AQUORAL

TRABAJO / JOB: LIPO Prospecto 10 ml

TINTAS / INKS: Pantone

SI PUEDE LEER ESTE TEXTO, NO ESTÁ VISUALIZANDO CORRECTAMENTE EL DOCUMENTO.

Deberá ajustar las preferencias del programa para ver siempre las sobrepresiones.

IF YOU CAN READ THIS TEXT YOU ARE NOT VIEWING THE DOCUMENT CORRECTLY.

Please adjust your software's preferences to always preview overprinting.

Los colores pueden ser susceptibles de cambios a consideración del cliente o ajustes del impresor.

La capa "TROQUEL" no se imprime sólo es de situación y deberá ser verificado por el impresor.

La capa "NOTAS DE COLOR" no se imprime, sólo es para información.

Numància 164-168 / 8ª Planta • 08029 Barcelona • España • T: 93 366 66 00 / F: 93 366 66 08

PANTONE 708 C

100%

75%

50%

25%

5%

150 mm

100 mm

Aquoral[®]

Lipo

SOLUCIÓN OFTÁLMICA LUBRICANTE ANTIOXIDANTE SIN CONSERVANTES

10 ml.

Composición:

Hialuronato de sodio cross-linkado 0,15 %, liposomas, crocina, sal disódica de EDTA, solución isotónica tamponada pH 7,2 c. s. p. 100 ml.

¿Qué es?

Aquoral Lipo es una solución oftálmica lubricante y antioxidante sin conservantes a base de hialuronato de sodio cross-linkado, liposomas y crocina. El hialuronato de sodio cross-linkado es una forma reticulada de hialuronato de sodio para aumentar la viscoelasticidad y la estabilidad de la molécula garantizando una mejor hidratación y un mayor tiempo de permanencia sobre la superficie ocular. Gracias a la combinación de hialuronato de sodio cross-linkado con l liposomas, Aquoral Lipo está indicado para todos los tipos de sequedad ocular ocasionados por insuficiente producción de película lagrimal (hipolacrimia) o excesiva evaporación de la película lagrimal (dislacrímia). La actividad antioxidante de la crocina ayuda a prevenir el daño en la superficie ocular causado por los radicales libres producidos en caso de: Sequedad ocular. Estrés mecánico (procedimientos diagnósticos y quirúrgicos oftalmológicos, traumatismos oculares). Estrés ambiental (aire acondicionado, aire seco o contaminado, temperaturas ambientales elevadas, etc.). Estrés visual (uso prolongado del ordenador, condiciones lumínicas desfavorables, etc.).

Indicaciones:

Tratamiento sintomático del síndrome del ojo seco. Indicado también para la protección corneal como sustituo lagrimal tras intervenciones quirúrgicas, traumatismos oculares o en casos de estrés ambiental o visual.

Modo de uso:

Instilar una o dos gotas en cada ojo, una o varias veces al día o según la prescripción médica. El producto puede emplearse con lentes de contacto aplicadas.

150 mm

100 mm

Modo de empleo:

Precauciones y advertencias:

Lavar cuidadosamente las manos antes de utilizar el producto.

No utilizar el producto en caso de alergia o hipersensibilidad conocida a cualquiera de los componentes.

Cerrar bien el frasco después del uso.

No utilizar el producto transcurridos 60 días desde su apertura.

No utilizar el producto después de la fecha de caducidad indicada en el frasco.

Almacenar el producto a una temperatura entre 8 y 25°C.

Mantener alejado del alcance de los niños.

No ingerir.

No utilizar el producto si el envase no está en perfecto estado.

En caso de reacciones adversas, interrumpir el uso del producto y consultar con un médico.

Instilar el producto con cuidado para que la punta del frasco no llegue a tocar el ojo.

Administrar el producto al menos 5 minutos antes o después de la administración de otros productos oftálmicos tópicos.

Distribuido en España por:

Esteve Pharmaceuticals, S.A.

Passeig de la Zona Franca, 109

08038 Barcelona

www.esteve.com

Fabricante: FB VISION S.p.A.

Via S. Giovanni Scafa, San Benedetto del Tronto, Italy

fb-vision.it

Fecha de la última revisión del texto: Mayo 2019

CE

0477

STERILE

A

Desechar de forma adecuada después de su uso.

ESTEVE

EX3652-20-01