

PRODUCTO

ParaCel

COMPOSICIÓN

Parte I: Riboflavina 0,25%, Cloruro de Benzalconio, EDTA, Trometamol, Hidroxipropilmetilcelulosa, Buffer de fosfato en solución salina hipotonica.

Parte II: Riboflavina 0,22%, solución salina isotonica.

DESCRIPCION

Parte I: Solución hipotónica estéril acuosa de Riboflavina (Vitamina B2) color amarillo

Parte II: Solución Isotónica estéril acuosa de Riboflavina (Vitamina B2) color amarillo

INDICACIONES

Fortalecimiento Corneal. Tratamiento transepitelial del queratocono y ectasia corneal con epitelio on.

USOS

Solución para aplicación en superficie. UTILIZAR ÚNICAMENTE SOBRE EPITELIO INTACTO:

1. No retire el epitelio corneal
2. Coloque al paciente en posición supina.
3. Aplique anestésico tópico a la córnea.
4. Utilice un espéculo de párpado aplicando técnicas clínicas estándar.
5. Mida el grosor de la córnea para asegurarse que sea superior a 375 μm .
6. Aplique suficiente ParaCel parte I para cubrir completamente la córnea y repita este procedimiento cada 90 a 120 segundos durante un total de 10 minutos.
7. Enjuague la córnea con Solución Salina balanceada.
8. Aplique suficiente ParaCel parte II para cubrir completamente la córnea y repita este procedimiento cada 90 segundos durante 6 a 6,5 minutos (para un tiempo total de remojo de riboflavina de 10 minutos).
9. Enjuague la córnea completamente con BSS.
10. Inicie UVA pulsado a 45 mW / cm^2 durante 5 minutos y 20 segundos (1 segundo encendido, 1 segundo apagado) para una dosis total de energía de 7,2 J / cm^2 .
11. Enjuague la córnea completamente con BSS. Aconseje al paciente que no se frote el ojo.
12. Complete el procedimiento utilizando técnicas clínicas estándar.
13. Aconseje al paciente que se abstenga de frotarse los ojos.
14. A discreción del médico, coloque lentes de contacto para vendajes.

CONTRAINDICACIONES

Espesor corneal con epitelio menor de 375 μm
Embarazo, lactancia.

Problemas de cicatrización epitelial
Queratotomía refractiva
Queratitis herpética
Trastornos reumáticos
Poca resistencia de la córnea
Sensibilidad a los componentes

ADVERTENCIAS

Producto de un solo uso.



Cualquier remanente del producto en la Jeringa debe ser desechado

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura inferior a 28°C y protegido de la luz solar.

Fabricado por AVEDRO Inc / USA - MEDIO-HAUS MEDIZINPRODUKTE GMBH / Alemania

Importado y Distribuido por INOFTAL INVESTIGACIONES E INNOVACIONES OFTALMOLOGICAS S.A.S.

Registro Sanitario INVIMA 2011DM-0007623