

CUIDADO CORNEAL

PRESENTACIÓN DE GAMA



DÔMES
PHARMA

CONTENIDO

Una gama imprescindible en oftalmología veterinaria para ayudarte con tus desafíos del día a día desde los casos más leves a los más graves.

Porque la salud del ojo es esencial, nosotros ofrecemos soluciones técnicas y científicamente adaptadas a través de una amplia gama de productos.



TRATAMIENTO CORNEAL

Stromease..... 4

LIMPIEZA OCULAR

Ocryl 5

PROTECCIÓN CORNEAL

Ocry-gel 6

Twelve..... 7



TRATAMIENTO

PRODUCTOS		APLICACIÓN	POSOLOGÍA
Stromease®	P. 4	Combinación de anticolasgenas como tratamiento de apoyo en las úlceras corneales.	PERROS, GATOS: Aplicar 2 gotas 3 a 4 veces al día. Continuar el tratamiento hasta la curación del ojo.
Solución ocular N-Acetilcisteína E.D.T.A. (excipiente) 			

HIGIENE, DEFENSA Y PROTECCIÓN CORNEAL

Ocryl®	P. 5	Limpieza fisiológica de los ojos y párpados. Preparación del ojo antes de la aplicación de tratamientos con gotas o pomadas.	PERROS, GATOS, CABALLOS, EXÓTICOS: Aplicación directa instilando algunas gotas o usando una compresa. Usar en promedio de 2 a 3 veces por semana o diariamente si es necesario.
Solución ocular Benzalconio Azul de Metileno 			
Ocry-gel	P. 6	Cuidado, protección. y humidificación fisiológica del ojo.	PERROS, GATOS, CABALLOS, EXÓTICOS: Aplicar en la superficie ocular 2 veces al día.
Gel ocular Carbopol 980 NF 			
Twelve TVM®	P. 7	Protección fisiológica de la córnea.	PERROS, GATOS, CABALLOS, EXÓTICOS: Aplicar de 1 a 2 gotas por ojo dos veces al día.
Solución ocular Vitamina B12 Factores tróficos minerales 			



Tratamiento

ÚLCERA CORNEAL

STROMEASE®

La **acetilcisteína** se usa ampliamente en medicina humana y veterinaria gracias a su potente acción inhibidora de las colagenasas.

En casos de queratomalacia donde hay una secreción masiva de colagenasas, su aplicación ayuda a detener la degradación del estroma corneal.



- Tratamiento de apoyo para las úlceras corneales
- Combinación de 2 anticolagenasas: N-Acetilcisteína y E.D.T.A. (excipiente)
- Ayuda a curar la úlcera corneal a través de la acción anticolagenasas



BENEFICIOS CLAVE :

- Anticolagenasa 'lista para usar': formulación estéril
- Accesible para el prescriptor, y adaptado al dueño de la mascota y el paciente
- Fácil de almacenar, no es necesario refrigerar
- 3 años de vida útil sin abrir
- Contiene dextrano



INSTRUCCIONES DE USO :

- Perros, gatos: 1 gota de 3 a 4 veces al día
- Continúe el tratamiento hasta que la úlcera sane

FORMULACIÓN:

- N-Acetilcisteína
- E.D.T.A. (excipiente)
- Dextrano (excipiente)



Frasco de 5 mL
Solución ocular

El dextrano garantiza una óptima difusión y prolongado tiempo de contacto de las sustancias activas con el ojo :

- Prolongado tiempo de contacto
- Aceleración de la regeneración del epitelio corneal: favorece la oxigenación y cicatrización
- Se puede utilizar incluso en el caso de perforaciones corneales, esclerales o conjuntivales
- Aumento del paso transcorneal de principios activos
- Muy buena tolerancia





Cuidado diario

LIMPIEZA OCULAR

OCRYL®

Solución ocular especialmente formulada para la limpieza del ojo y el área periocular de costras y desechos, así como para reducir la decoloración causada por las manchas lagrimales.



BENEFICIOS CLAVE:

- Mismo pH que las lágrimas
- Boquilla y cuentagotas precisos
- Larga vida útil
- Punta atraumática



- Los desechos orgánicos y las costras pueden actuar como un sitio de proliferación microbiana
- Elimina los desechos y las costras del ojo, saco conjuntival y región periorbitaria
- Prepara el ojo para otras gotas o pomadas
- Reduce las antiestéticas manchas de lágrimas



LIMPIEZA :

- Según sea necesario

TINCIÓN DE LAGRIMAS:

- Fase de ataque: Aplicar Ocryl con una bola de algodón empapada 1-2 veces al día hasta que se resuelva la decoloración.
- Fase de mantenimiento: espaciar la aplicación del producto a 1 o 2 veces por semana

FORMULACIÓN:

- Azul de metileno
- Ácido bórico y Borato de sodio
- Extracto de rosa
- Cloruro de benzalconio: desinfecta la conjuntiva y aumenta las propiedades humectantes y la concentración corneal de los principios activos²



Frasco de 135 mL
Solución ocular





Cuidado diario

PROTECCIÓN Y DEFENSA CORNEAL

OCRY-GEL

CARBOPOL 980 NF

Gel a base de carbómero para la lubricación e hidratación de la córnea.



- Carbopol 980 NF es un polímero dispersable en agua que puede retener más de 500 veces su peso en agua



BENEFICIOS CLAVE :

- Idóneo para anestesia general y ojos secos
- Contiene carbómero que estabiliza y mejora la película lagrimal
- Boquilla ergonómica
- Propiedades de viscosidad bioadhesivas relacionadas con la transparencia
- pH y osmolaridad iguales a la película lagrimal



INSTRUCCIONES DE USO:

- Aplicar sobre la superficie ocular 1 o 2 veces al día según sea necesario



Tubo de 10g
Gel ocular

FORMULACIÓN:

Carbopol 980 NF y Cetrimida

La película lagrimal desempeña un papel vital en el mantenimiento de una córnea sana.

La alteración de la película lagrimal por medios iatrogénicos, como la anestesia general, o debidos a condiciones específicas puede deteriorar la salud normal de la córnea y provocar problemas secundarios.

BENEFICIOS DE LOS LACRIMOMIMÉTICOS PARA LAS DISTINTAS CAPAS DE LA PELÍCULA LAGRIMAL :

	FASE LIPÍDICA	FASE ACUOSA	FASE MUCÍNICA
Carbopol 980 NF	+	++++	++
Ácido Hialurónico 0,15%	+	++	++++

Fase lipídica

Ayuda a estabilizar la película lagrimal para reducir la evaporación. Producida por las glándulas de meibomio

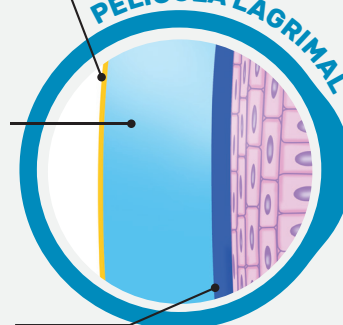
Fase acuosa

Consta de agua, electrolitos, glucosa, urea, superficie activa polímeros, glicoproteínas y proteínas lagrimales. Producido por la glándula lagrimal principal (70%) y la glándula lagrimal de la membrana nictitante (30%)

Fase mucínica

Ayuda a anclar la película lagrimal a la córnea y tiene un papel defensivo producido por las células caliciformes de la conjuntiva

PÉLICULA LAGRIMAL





Cuidado diario

PROTECCIÓN Y DEFENSA CORNEAL

TWELVE®

La vitamina B12 es un cofactor para la multiplicación celular y ayuda a combatir los radicales libres.

Los factores tróficos minerales juegan un papel clave en las reacciones bioquímicas celulares durante períodos de intensa actividad como la multiplicación celular.

El ácido hialurónico ayuda a la adherencia de las lágrimas al epitelio corneal y actúa como agente hidratante y lubricante. Una película lagrimal normal ayuda en la protección fisiológica natural de la córnea.



Protección de la fisiología corneal
Aplicación local de factores implicados en la multiplicación celular



BENEFICIOS CLAVE :

- El mejor soporte para la multiplicación celular.
- Combinación de lubricante y agentes de apoyo a la regeneración celular
- Beneficios de un conservante sin efectos adversos*
- Larga vida útil después de la apertura (60 días)



INSTRUCCIONES DE USO:

- 1-2 gotas dos veces al día

FORMULACIÓN

- Vitamina B12
- Factores tróficos minerales Mg²⁺, K⁺
- Ácido Hialurónico 0.15%



Frasco de 10 mL
Solución ocular



*Conservante patentado que se transforma en agua, sal y oxígeno al contacto con proteínas y enzimas naturalmente presentes en la película lagrimal.

**DÔMES PHARMA
TAMBIÉN LE
OFRECE RECURSOS
PARA AYUDARLE
EN SU PRÁCTICA
DIARIA**



Para saber más, visita www.domespharma.es
o contacta con nosotros llamando al +34 914 250 065

Con la colaboración de Mar Fortuny DVM Acreditada Oftalmología AVEPA.
Responsable del servicio de oftalmología de Hospital Veterinario Canis Mallorca