

Dermicare6®

• ANTIPRURIGINOSA • ANTIINFLAMATORIA • ANTIALÉRGICA • ANTIBIÓTICA • ANESTÉSICA • ANTIMICÓTICA
con ALOE VERA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Cada 100g de Dermicare6® contiene:

Neomicina sulfato.....	0.5 g
Ketoconazol.....	1.0 g
Betametasona dipropionato.....	0.05 g
Lidocaína clorhidrato.....	2.0 g
Oxido de zinc.....	5.0 g
Excipientes c.s.p.....	100 g

INDICACIONES:

Dermicare6® tiene acción tópica bactericida fungicida, astringente y antiinflamatoria, en afecciones de la piel en caninos, felinos, equinos y bovinos, tales como prurito, eczema, dermatitis alérgica, pénfigo, dermatofitosis, escoriaciones, úlceras, intertrigo, alopecia areata, onicomiosis, otitis externa entre otras, causadas por:

Bacterias gram positivas: Staphylococcus sp, Streptococcus sp.

Bacterias gram negativas: Proteus sp, Aerobacter spp, Escherichia coli, Klebsiella sp, Shigella sp. En intertrigo, alopecia areata, onicomiosis, otitis externa y afecciones dérmicas de etiología micótica y bacteriana.

Hongos: Trichophytum verrucosum, T. rubrum, T. mentagrophytes, Epidermophyton floccosum, Microsporum canis, Candida albicans. Bactericida, fungicida, antiinflamatorio para afecciones e infecciones de la piel en caninos, felinos, equinos y bovinos.

Neomicina Sulfato: Actúa a nivel ribosomal de la bacteria lo que impide el proceso de formación de proteínas (no hay proceso de duplicación celular) y replicación del ADN y la bacteria muere.

Ketoconazol: Antimicótico, impide el crecimiento de los micelios de los hongos y causa destrucción del mismo por lisis (se consume el mismo). Actúa sobre un 90% de los hongos. Como es una generación nueva de antimicóticos no hay resistencia.

Betametasona dipropionato: Antiinflamatorio corticoide local.

Lidocaína clorhidrato: Anestésico local, disminuye la transmisión de impulsos nerviosos (disminuye la picazón) por ende no hay irritación ni dolor en la zona afectada.

Oxido de Zinc: Cicatrizante, aumenta la migración de granulocitos y todo lo que tiene que ver con la formación de hilos de colágeno para regenerar la piel (textura y unidad de membrana).

ALOE VERA: Elimina la acumulación de células muertas acumuladas en ciertos puntos de la piel que constituyen las durezas y callosidades.

Aumenta la capacidad de regeneración natural de la piel por su acción limpiadora e hidratante. Otras indicaciones a criterio del Médico Veterinario.

DOSIS - VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Aplicar tópicamente sobre la región afectada, distribuyendo uniformemente la crema asegurando así su buena distribución tres veces al día después de desaparecer los síntomas, continuar aplicando por 10 días.

Problemas óticos:

para la aplicación del producto se recomienda realizar la limpieza del canal auditivo, secar y verificar que no haya material extraño. Administrar con la cánula aplicadora el producto y proporcione un ligero masaje en la base de la oreja para que el medicamento se adhiera a las paredes y se distribuya por tres veces al día.

Problemas de la piel:

para la aplicación del producto se debe limpiar la región afectada. Aplicar una pequeña cantidad de crema y distribuir uniformemente asegurando así su buena distribución por tres veces al día.

EFFECTOS COLATERALES E INCOMPATIBILIDADES: no se han encontrado ningún tipo de reacciones adversas en la aplicación topical de los componentes de Dermicare 6.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Almacenar en sitio fresco, seco y al abrigo de la luz conservar a temperaturas entre 15° a 30° C. El producto no ha mostrado afectar la gestación mantener alejado del alcance de los niños.

PRESENTACIONES:

Tubo colapsible de aluminio x 20g.



Profesional Responsable:
M.V. Lena Leslie Torres Chávez CMVP 7479
Registro SENASA PERÚ: F.70.39.N.0009

Fabricado por:
Laboratorio Hofarm S.A.C. Av. Los Frutales 245 ATE para
Pharmek Laboratories s.a.c. Psj. Sebastiano Ricci Mz D8 Lt. 13
Urb. Santa María de Surco - Santiago de Surco
Contacto: ventas@pharmek.com

 **PHARMEK**
LABORATORIES
www.pharmek.com