



PERFUNGOL

Polvo

CLOROCRESOL
ACIDO BORICO
OXIDO DE ZINC

Industria Argentina Venta Bajo Receta

FÓRMULA
Cada 100 g contiene: Clorocresol 1 g, Ácido bórico 20 g, Óxido de zinc 20 g.
Excipientes: Almidón de maíz, Esencia de lavanda, Talco c.s.

ACCIÓN TERAPÉUTICA
Preparado para uso dermatológico. Antiséptico, desinfectante, astringente y protector. (D01AE).

INDICACIONES
Tratamiento coadyuvante de las dermatitis irritativas.

CARACTERÍSTICAS FARMACOLOGICAS
Acción farmacológica:
El CLOROCRESOL es un antiséptico local del grupo de los alquilenoles. Su mecanismo de acción se debe a la precipitación de las proteínas bacterianas; y en especial deshidrogenasas citosólicas.
El OXIDO DE ZINC posee propiedades astringentes, absorbentes de las secreciones y antisépticas.
El ACIDO BORICO actúa como astringente y antiséptico.
Farmacocinética:
Los componentes de este producto se absorben en forma poco significativa cuando son aplicados sobre piel sin solución de continuidad.

POSOLOGÍA, DOSIFICACIÓN, MODO DE ADMINISTRACIÓN
Aplicar sobre la superficie afectada 2 a 3 veces por día.

CONTRAINDICACIONES
Dermatosis supurativas. Dermatosis infecciosas.

ADVERTENCIAS
Si la superficie de la piel sobre la cual se aplica PERFUNGOL no está bien seca, puede provocar una ligera sensación de prurito quecede espontáneamente.

PRECAUCIONES
Generales: evitar el contacto con las mucosas en general.
Interacciones: no se conocen.
Embarazo: no se conocen estudios adecuados realizados con este producto; por lo tanto, se recomienda su uso solo cuando los beneficios superen los

riesgos potenciales para el feto.

Lactancia: no se conoce si los componentes de este producto se absorben en cantidades suficientes como para ser excretados por leche materna; por lo tanto, se recomienda su uso solo cuando los beneficios superen los riesgos potenciales.

REACCIONES ADVERSAS

Se han descripto reacciones de hipersensibilidad, principalmente en personas susceptibles, que ceden con la interrupción del tratamiento.

SOBREDOSIFICACIÓN

Aún no se han reportado casos en los que haya habido sobredosis no tratada.
Ante la eventualidad de sobredosificación concurrir al hospital más cercano o comunicarse con los centros de toxicología:
Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666 / 2247
Hospital de Niños Dr. Pedro De Elizalde (011) 4300-2115
Hospital Nacional Profesor Alejandro Posadas: (011) 4654-6648 / 4658-7777
Centro de Asistencia Toxicológica La Plata: (0221) 451-5555

PRESENTACIÓN

Envase conteniendo 60 g y 100 g.

CONDICIONES DE CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO:
Conservar en sitio fresco.
Mantener fuera del alcance de los niños.

Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud.
Certificado N° 18.494

021EM00029-PROS-03



LABORATORIO OMICRON S.A.
Calle 23 Esq. 66, V. Zagala (B1651CPC), Pdo. de Gral. San Martín,
Pcia. de Buenos Aires. Teléfonos: 4752-5081 / 4754-1043.
Director Técnico: Mauro Soria - Farmacéutico.