



# 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 FARMACOLÓGICAS**

Acción farmacológica:  
El CLOROCRESOL es un antiséptico local del grupo de los alquilfenoles. 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.

**POSOLOGIA, DOSIFICACION, MODO DE ADMINISTRACION**

Aplicar sobre la superficie afectada 2 a 3 veces por día.

**CONTRAINDICACIONES**

Dermatitis supurativas. Dermatitis 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 que cede espontánea-mente.

**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.

**SOBREDOSIFICACION**

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.