

# POLIENZIM 200

SIMETICONA 200 mg  
ENZIMAS DIGESTIVAS  
(LIPASA 40 mg - AMILASA 35 mg - PROTEASA 15 mg - CELULASA 5 mg)

GRAGEAS

Industria Argentina - Venta bajo receta

## Fórmula cuaji-cuantitativa

Cada gragea de POLIENZIM 200 contiene:  
Simeticona 200 mg; Lipasa 40 mg; Amilasa 35 mg; Proteasa 15 mg; Celulasa 5 mg. Exipientes: alcohol etílico 96%, almidón glicolato sódico, celulosa microcristalina, croscarmelosa sódica, dióxido de silicio coloidal, estearato de magnesio, fosfato tricálcico anhidro, gelatina, polietilenglicol 6000, povidona.

## Acción terapéutica

Preparado digestivo enzimático. Antiflatulento.

## Indicaciones

Tratamiento sintomático de la acumulación excesiva de gas en el tubo digestivo: meteorismo, sensación de distensión y tensión abdominal, aerofagia, Síndrome de Roemheld-Tecklenburg-Ceconi.

## Características farmacológicas / Propiedades

### Acción farmacológica

La simeticona provoca la ruptura de las burbujas de gas por alteración de su tensión superficial. Las enzimas presentes en su formulación favorecen la digestión y metabolismo de los distintos nutrientes.

### Farmacocinética

La simeticona no es reabsorbida después de su administración oral y se elimina sin sufrir modificaciones. Las enzimas que entran en su composición sufren la proteólisis fisiológica.

## Posología / Modo de administración

### Adultos

Tres grageas diarias, ingeridas durante o después de las comidas principales.

## Contraindicaciones

Pacientes que han demostrado hipersensibilidad o idiosincrasia a sus componentes. Pancreatitis aguda.

## Advertencias

La gragea debe ingerirse entera, sin masticar, debido al riesgo existente de ulceración de la mucosa oral por acción de las enzimas componentes del producto.

POLIENZIM 200 - Prospecto FRENTE

Medidas: 140 x 140 mm

Imprime:



PANTONE COOL GRAY 11 U

OBSERVACIONES:

**Precauciones**

**Generales:** a las dosis adecuadas indicadas, no se han descripto.

**Interacciones:** no se conocen.

**Embarazo:** debido a que no se conocen estudios adecuados realizados en humanos, se recomienda su uso solo cuando los beneficios superen ampliamente los riesgos potenciales.

**Lactancia:** debido a que no se conoce si los componentes de este producto son eliminados por la leche materna, se recomienda su uso solo cuando los beneficios superen ampliamente los riesgos potenciales.

**Reacciones adversas**

A las dosis adecuadas indicadas, no se han descripto reacciones adversas que tengan importancia clínica.

**Sobredosificación**

Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al hospital más cercano o comunicarse con los Centros de Toxicología:

**Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666 / 2247**

**Hospital A. Posadas: (011) 4654-6648 // 4658-7777**

**Presentación**

Envases conteniendo 30 grageas.

**Condiciones de conservación y almacenamiento**

Mantener por debajo de 40°C, preferiblemente entre 15 y 30°C.

Conservar en envases de cierre perfecto y fotoprotectores.

**Mantener fuera del alcance de los niños.**

Especialidad medicinal autorizada por el Ministerio de Salud.

Certificado N° 29.089.

Directora Técnica: M. Laura Rodríguez Ullate, Farmacéutica.

**LABORATORIO AUSTRAL S.A.**

Av. Olascoaga 951, (Q8300AWJ) Neuquén, Argentina

0800-333-6638

Fecha de última revisión: Agosto / 2004.

300547/R0

---



---

**POLIENZIM 200 - Prospecto DORSO**

**Medidas:** 140 x 140 mm

**Imprime:**



**PANTONE COOL GRAY 11 U**

**OBSERVACIONES:**