

### CLASE FARMACOLÓGICA.

Combinaciones de sales simples v carminativos. Código ATC: A02AF02

### COMPOSICIÓN.

## SUSPENCIÓN

Cada 10 mL contiene:

Hidróxido de magnesio 400 ma Hidróxido de aluminio 400 ma Simeticona 60 mg

Excipientes: Glicerina, parabenos, sorbitol, alcohol etílico, otros c.s.

#### **COMPRIMIDO**

Cada comprimido masticable contiene: Hidróxido de magnesio 250 ma Hidróxido de aluminio 250 ma Simeticona 30 ma Excipientes: Sacarosa, otros c.s.

### FORMA FARMACÉUTICA.

Suspensión. Comprimido.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN.

# ACCIÓN TERAPÉUTICA.

Antiácido, antiflatulento.

## INDICACIONES.

BONAGEL®Plus está indicado para el alivio de los síntomas de hiperacidez gástrica y flatulencia. Coadyuvante en el alivio sintomático de la acidez, profilaxis de la úlcera péptica gastroduodenal, gastritis, esofagitis por reflujo, ERGE, hernia hiatal, flatulencia, distensión abdominal,

BONAGEL®Plus SUSPENSIÓN por no contener azúcar, puede ser utilizado en pacientes con intolerancia a azúcares v diabéticos.

## POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN.

Como posología media se aconseja 1 a 2 comprimidos masticables o 10 mL de suspensión después de las comidas, antes de acostarse y ante la aparición de los síntomas gástricos.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS.

En caso de insuficiencia renal puede ocasionar depresión nerviosa y signos de hipermagnesemia.

Suspensión: Sorbitol puede causar molestias estomacales, glicerina puede provocar dolor de cabeza, parabenos pueden provocar reacciones alérgicas. Alcohol etílico puede disminuir la capacidad de reacción que afecta la capacidad para manejar herramientas, maquinaria y/o vehículos.

Comprimido: Sacarosa está contraindicada en pacientes diabéticos y con intolerancia a azúcares.

#### EMBARAZO Y LACTANCIA.

No se recomiendo su uso durante el embarazo y la lactancia, salvo criterio médico.

#### CONTRAINDICACIONES.

Intolerancia o hipersensibilidad específica a cualquiera de los componentes. Perforación y obstrucción intestinal conocida o sospechada. Hipofosfatemia, porfiria.

### SOBREDOSIS.

No se han descrito casos a las dosis recomendadas.

### INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS.

Hierro, fenitoína, fluoroquinolonas, isoniacida, levotiroxina, digoxina, bifosfonatos, salicilatos, barbitúricos o benzodiazepinas, ranelato de estroncio, ketoconazol, tetraciclinas

#### EFECTOS SECUNDARIOS.

Hipersensibilidad. Estreñimiento ligero o diarrea, náuseas, vómitos, hipofosfatemia. hipermagnesemia.

## LEYENDAS DE PROTECCIÓN.

Suspensión: Almacenar a temperatura no mayor a 30 °C.

No contiene azúcar. No contiene gluten.

Comprimidos: Almacenar a temperatura no mayor a 30 °C en el envase original.

Consulte con su médico si no advierte mejoría. Venta libre.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No usar después de la fecha de vencimiento.

"Consulte con su médico periódicamente para revisiones preventivas."

Contáctenos a través de nuestras líneas gratuitas: Servicio de atención al consumidor: 800 16 2222 Centro de farmacovigilancia: 800 16 2636

### PRESENTACIONES.

Frasco x 200 ml

Dispensador x 140 comprimidos masticables



SCIENCE LIFE HOPE



Fabricado por Laboratorios de Cosmética y Farmoquímica S.A. Calle V. Eduardo 2293 La Paz - Bolivia Empresa industrial farmacéutica certificada en Sistema Integrado de Gestión (SIG): Buenas Prácticas de Manufactura (GMP), Buenas Prácticas de Almacenamiento (BPA), ISO 9001:2015 gestión de calidad, ISO 14001:2015 gestión ambiental, ISO 45001:2018 gestión de seguridad y salud en el trabajo, Laboratorio de Control de Calidad acreditado según NB-ISO/IEC 17025:2018 (DTA-CET-178). Operaciones Bioseguras. Operador Económico Autorizado (OEA). Cumpliendo con la norma de Defensa del Consumidor nuestros productos están certificados por IBMETRO de acuerdo a condiciones recomendadas en la NB-21003 y D.S. 29519.

Somos una empresa socialmente comprometida, promovemos el cuidado del medio ambiente, la bioseguridad, la salud y seguridad de nuestros colaboradores en el trabajo.





