

**CYMAGEL**  
**Hidróxido de Aluminio,**  
**Hidróxido de Magnesio y Simeticona**  
**Suspensión**  
**Vía oral**

**Composición:**

Cada 5 mL contienen:

Hidróxido de Aluminio.....	2.0614 g
(Equivalente a 200 mg de Hidróxido de Aluminio)	
Hidróxido de Magnesio.....	0.666 g
(Equivalente a 200 mg de Hidróxido de Magnesio)	
Simeticona.....	0.06 mL
(Equivalente a 60 mg de Simeticona)	
Vehículo C.S.P.....	5 mL

**PROPIEDADES**

CYMAGEL es una Suspensión blanca, con olor y sabor a menta.

**Indicaciones Terapéuticas:**

CYMAGEL Suspensión esta indicado para el tratamiento de la hiperacidez y la flatulencia.

**Contraindicaciones:**

Este medicamento esta contraindicado en pacientes con hipersensibilidad a los antiácidos y/ o a la Simeticona.

**Precauciones generales:**

Adminístrese en precaución en pacientes con insuficiencia renal por el riesgo de padecer hipermagnesemia y en pacientes con diarrea crónica. No se debe administrar de forma concomitante con tetraciclinas.

El uso de antiácidos puede enmascarar los síntomas de sangrado interno secundario al uso de antiinflamatorios no esteroideos. Los antiácidos pueden disminuir la absorción de algunas drogas como, por ejemplo: tetraciclinas, quinolonas, propranolol, atenolol, captopril, ranitidina, famotidina y ácido acetilsalicílico, por esto se debe evitar su uso concomitante. Los antiácidos que contienen magnesio pueden generar diarrea y potencialmente generar deshidratación, la combinación de antiácidos que contengan aluminio con magnesio puede disminuir la incidencia de diarrea.

**Reacciones secundaria y adversa:**

En pacientes sensibles, los primeros días de tratamiento y/o a dosis elevadas de metoclopramida, se pueden llegar a presentar somnolencia y laxitud. Infrecuentemente puede presentarse insomnio, mareos, síntomas extrapiramidales leves, ginecomastia y urticaria, que desaparecen al ajustar la dosis o al suspender su administración.

**Interacciones medicamentosas y de otro género:**

El uso concomitante de antiácidos puede interferir con la absorción de acetaminofen, alendronato, alopurinol, ácido acetil salicílico, subcitrate de bismuto, captopril, celecoxib, clorpromazina, clorpropamida, cimetidina, ranitidina, digoxina, famotidina, fexofenadina, isoniazida, ketoconazol, levotiroxina, ácido nalidixico, warfarina, hierro, teofilina, quinolonas, benzodiazepinas, indometacina, vitamina A, prednisona procainamida, atenolol, metoprolol, fenitoína, sucralfate y tetraciclinas. La administración conjunta de antiácidos que contienen aluminio y ácido ascórbico puede incrementar la absorción de aluminio, pudiendose desencadenar toxicidad por aluminio. Se pueden disminuir las concentraciones plasmáticas de atorvastatina, celecoxib y la biodisponibilidad de lansoprazol y propranolol. El uso concomitante de hidróxido de magnesio y ácido mefenámico puede incrementar el riesgo de efectos adversos derivados de ácido mefenámico, el uso concomitante con tiazidas puede generar hipercalcemia debido a una disminución de la excreción renal de calcio.

**Manifestaciones y manejo de la sobredosificación o ingesta accidental:** Cuando se produce sobredosificación accidental por metoclopramida se pueden llegar a presentar sedación, mareo, reacciones extrapiramidales como tortícolis, trismus, crisis oculogíras que son reversibles al ajustar la dosis, suspender la medicación o con la aplicación de diazepam y/o difenhidramina. Con la sobredosificación de hidróxido de aluminio y magnesio se puede llegar a presentar estreñimiento o diarrea  
Posología

Vía de administración: **Oral**

Dos o cuatro cucharaditas 5 mL de 20 minutos a 1 hora después de las comidas y al acostarse, o según indique el médico.

**Conservación:** Almacénese en un lugar fresco y seco a temperatura inferior a 30°C.

**Presentación:** Caja conteniendo un frasco con 180 mL de suspensión.

**Leyendas de Protección:** No se deje al alcance de los niños.Literatura exclusiva para médicos.Venta bajo receta médica.

**Fabricado por los Laboratorios Cymacla, S.R.L., Santo Domingo, República Dominicana**