

Gastractic®

**Gastractic®
Plus**



**Reducen y controlan
trastornos gastrointestinales**

Gastractic® Gastractic® Plus

Gracias a MASTIHA, resina de gomma extraída de la Pistacia lentiscus de la isla de Chios:

- **CREA** una barrera protectora-mecánica contra la hiperacidez
- **AYUDA** el pH fisiológico del estómago
- **REPARA** a mucosa gástrica
- **FACILITAR** el tránsito intestinal

INGREDIENTES

Gastractic (para 1 capsula): Pistacia lentiscus L. (resina de Mastic) extracto titulado al 30% en compuestos de triterpeno 150mg, lithothamnium calcareum (tallo) 270mg, gelatina natural.

Gastractic Plus (para 1 capsula): fructosa; Carbonato de calcio; Edulcorantes: sorbitol, xilitol; Agentes Antiaglomerantes: mono y glicéridos de ácidos grasos, sales de magnesio de ácidos grasos, dióxido de silicio; Carbonato de magnesio; Lithothamnium calcareum Areschoug (thallus) en polvo; sabor; Citrato de magnesio; Acidificante: ácido cítrico; Alginato de sodio; **Pistacia lentiscus L.** (resina) en polvo; (maltodextrina, Agente antiaglomerante: sales de magnesio de ácidos grasos); feniculo vulgare Mill. (frutas) en polvo.

REFERENCIAS CIENTÍFICAS:

Estudios clínicos in vitro e in vivo descritos en el documento EMA (Agencia Europea de Medicamentos) del 7 de julio de 2015 EMA / HMPC / 46756/2015 Comité de Productos a base de plantas medicinales - HMPC.

¿Qué formulación elegir?

Gastractic® en caso de:

- Úlcera gástrica
- Gastritis - dispepsia
- Dolor epigástrico
- Adyuvante en la enfermedad de Crohn y síndromes ansiosas

Dosis: 2 compresas / 3 veces al día antes de las comidas principales

Gastractic® Plus en caso de:

- Hiperacidez debido a una mala nutrición, alcohol, fumo
- Mala higiene e inflamación de la cavidad oral, prevención de caries
- Reflujo gastroesofágico
- Acidez
- Sintomatología causada por gastritis por estrés

Dosis: Disuelva o mastique según sea necesario, no exceda la dosis máxima de 3 compresas/die.

COMPONENTES

Pistacia lentiscus

Árbol del que se extrae el Mastic o Mastiha, resina de caucho con acción antiinflamatoria, antiácida y anti úlcera; es efectivo contra *H. pylori*, *Staphylococcus a.*, *E. coli*, *Sarcinia lutea* (dr Huwez, N.England J. of Med). Mastiha actúa sobre *Helicobacter pylori* al inducir un cambio estructural, matando varias cepas, incluso a bajas concentraciones, inhibiendo el crecimiento de bacterias. Su efectividad es igual, si no superior, a la de los antibióticos.

Lithothame (Lithothamnium calcareum)

Es un alga calcificada que contiene varios oligoelementos y vitaminas. El calcio y el magnesio están presentes en forma de carbonatos, fácilmente asimilables. Es un remineralizante y ayuda a restablecer el equilibrio ácido-base del cuerpo.

Carbonato de calcio y Magnesio

Tienen una acción amortiguadora en la hiperacidez gástrica, evitan el estreñimiento.

Hinojo (Foeniculum vulgare Mill)

Para trastornos gastrointestinales relacionados con espasmos leves, que incluyen meteorismo, flatulencia, dolor de calambres.



Nuestra red de sucursales e informantes repartidos por todo el territorio nacional garantiza una relación constante, efectiva y continua entre la empresa y los profesionales, también a través de la organización de cursos periódicos de capacitación y actualización.

☎ 02 97292427

✉ info@phytoitalia.it

🌐 www.phytoitalia.it

Phyto
Italia

Materiale strettamente riservato al corpo professionale

Edito da Phytoitalia srl via Gran Sasso 37, 20011 Corbetta (MI). Per informazioni: www.phytoitalia.it - info@phytoitalia.it - Tel 02 97292427