



La mucosa gástrica es un pilar esencial del sistema digestivo y desempeña un papel fundamental en nuestra respuesta inmune como parte del sistema común de mucosas (CMIS). Factores como el estrés, la edad, ciertas enfermedades y algunos medicamentos pueden dañar esta barrera protectora, afectando la salud gastrointestinal y extendiéndose a otras mucosas del organismo.

NPro Mucogast es un producto diseñado específicamente para la mucosa gástrica, que combina la actividad protectora y antiinflamatoria de los aceites de espinillo amarillo y comino negro con minerales, aminoácidos y vitaminas con efecto antiulceroso y reparador de la mucosa estomacal. Su beneficio se extiende más allá del eje gastrointestinal, ofreciendo apoyo al resto de las mucosas del CMIS.

INDICACIONES:

De utilidad en caso de gastritis, úlcera gástrica o péptica y sequedad e irritación de mucosas.

Coadyuvante en la desinflamación y reparación de las mucosas, el tratamiento de infecciones y disbiosis gastrointestinales del tipo *Helicobacter pylori*, SIBO, SIFO o IMO, en uso conjunto a suplementos herbáceos o medicamentos antimicrobianos, así como en intolerancias alimentarias, alergias y otras hipersensibilidades (función anti-histaminérgica).

FORMATO:

Blíster con 60 perlas tipo softgel (6 blísteres de 10 perlas).

MODO DE EMPLEO:

Dosis recomendada 2 perlas al día, separadas. Junto a las comidas.

NPRO MUCOGAST	Dosis por 2 cápsulas
Aceite de espinillo amarillo	1600,0 mg
aporta ácido palmítico (omega 7)	480,0 mg
Aceite de comino negro (2,5% timoquinona)	200,0 mg
Zinc (zinc carnosina)	23,7 mg (237,0% VRN*)
Vitamina E (d-alfa tocoferol)	13,4 mg (111,7% VRN*)
Vitamina A (palmitato y betacarotenos)	2942 µg RE (9796 UI) (367,8% VRN*)
Molibdeno (molibdato sodico dihidratado)	90 µg (180,0% VRN*)
Otros ingredientes:	
Glicerilmonoestearato, cera de abejas	
Agente de recubrimiento (Gelatina bovina, glicerina)	

*Valor de referencia de nutrientes

APTO PARA
Dietas FODMAP ✓
Veganos ✓

SIN Aditivos
Gluten
Lactosa

INGREDIENTES

- **Aceite de espinillo amarillo (*Hippophae rhamnoides*):** Contiene Omega 7, 9, 6 y 3 (ácidos palmítico, oleico, linoleico y linolénico), Vitamina A (carotenoide), Vitamina E natural (d-alfa-tocoferol) y extracto de romero (antioxidante). Favorece la regeneración de la piel y las mucosas, siendo útil en el manejo de úlceras gástricas y dermatitis. También ayuda a regular el colesterol y los triglicéridos, la glucosa en sangre y contribuye al manejo metabólico del hígado graso.
- **Aceite de comino negro (*Nigella sativa*):** Con un 2,5% de timoquinona. Destaca por sus propiedades antiinflamatorias, antiulcerosas y antihistamínicas, además de tener actividad antibacteriana frente a *Helicobacter pylori*. También ejerce un efecto analgésico y adaptógeno, brindando apoyo al sistema cognitivo, inmunológico y ayudando al manejo del estrés.
- **Zinc - carnosina.** Actúa como mucoprotector, estabilizando la integridad del epitelio y estimulando los procesos de reparación. Las investigaciones respaldan su uso en úlceras gástricas y afecciones del tracto gastrointestinal superior.
- **Vitamina A (palmitato de retinilo).** Nutre y protege la piel, las mucosas y la visión. Además, potencia la respuesta inmune tanto a infecciones extracelulares (vía humoral) como intracelulares. Duplica la eficiencia antioxidante del betacaroteno.
- **Molibdeno.** Micronutriente esencial que actúa como cofactor en enzimas clave para la homeostasis metabólica, como la xantina oxidasa, presente en las células epiteliales intestinales y de los conductos biliares hepáticos. Los subproductos metabólicos de la XO pueden contribuir a la proliferación celular y a la regeneración del epitelio gástrico tras lesiones.