

# Capacitación sobre productos

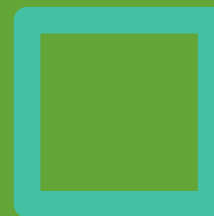
Enero 2026



# Spray para la garganta con jara y propóleo

Art.Nr: 282

Precio: Frasco de 30 ml 15,85€



# Spray para la garganta con jara y propóleo

## Complemento alimento con Vitamina C y Zinc

**Información:** ¿Tienes la garganta irritada y áspera? No solo la temporada de frío presenta problemas, sino también el aire seco en interiores y la voz cansada. Nuestro spray especialmente desarrollado hidrata eficazmente la garganta y, con extractos naturales de propóleo y cistus, proporciona una agradable sensación en la boca. La vitamina C también refuerza el sistema inmunitario y, gracias a su papel en la formación de colágeno, contribuye a unas encías sanas. Con su agradable sabor agridulce, complementado con aceite natural de salvia, el Spray para la Garganta de Cistus-Propolis es un aliado fiable que cabe en cualquier bolsillo.

**Ingredientes:** Agua, jarabe de agave, miel, vitamina C, gluconato de zinc, extracto de cistus (0,6%), extracto de propóleo (0,3%), conservante: sorbato de potasio, maltodextrina, polvo de algarroba, aceite de salvia, antiaglomerante: dióxido de silicio.

	Por 9 pulverizaciones (=dosis diaria)	% de la ingesta diaria recomendada según VRN*
Extracto de propóleo	4,2 mg	**
Extracto de jara	9,4 mg	**
Vitamina C	30 mg	38
Zinc	1,5 mg	15

\*VRN = Valor de Referencia de Nutrientes para la ingesta diaria según el Reglamento (UE) n.º 1169/2011  
\*\*Ingesta de referencia no disponible aún

**Uso recomendado:** Adultos: administrar 3 pulverizaciones en la boca 3 veces al día. No ingerir inmediatamente para una óptima absorción de las sustancias vegetales. Agitar bien antes de usar. El producto mancha intensamente, usar con precaución.

No apto para mujeres embarazadas o en período de lactancia.

No tomar en caso de alergia al propóleo.

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz y a una temperatura inferior a 25 °C. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada y variada ni de un estilo de vida saludable. Mantener fuera del alcance de los niños pequeños. No se debe superar la dosis diaria recomendada.

## **Extracto de Jara**

La jara es una planta medicinal originaria de diversas regiones de Europa.

Existen más de 20 especies de jara, pero la más común es el *Cistus incanus*.

La jara tiene una larga historia de uso en la medicina tradicional para tratar diversos problemas de salud.

La planta contiene diversos principios activos con propiedades antivirales, antioxidantes, antiinflamatorias y estimulantes del sistema inmunitario.

## **Propóleo**

El propóleo es un producto resinoso producido por las abejas y utilizado para sellar la colmena (contra la penetración de hongos, gérmenes y cuerpos extraños), así como para su mantenimiento.

También conocido como pegamento de abeja, cera pegajosa de abeja o resina de abeja, se ha utilizado durante siglos como un remedio natural y eficaz para diversas dolencias.

El propóleo tiene fuertes propiedades antibióticas y se utiliza en la medicina moderna y tradicional contra las bacterias.

Además, este remedio natural tiene efectos antiinflamatorios, tanto internos como externos.

Favorece el sistema inmunitario, la cicatrización de heridas y previene la formación de cicatrices.

El dolor de garganta y las molestias faríngeas suelen estar causadas por virus y bacterias.

Estos causan inflamación y dolor.

El propóleo de nuestro spray es tan eficaz porque ataca a los virus y bacterias, combatiendo así la causa del dolor desde el primer momento.

## Salbei

La salvia común pertenece a la familia de la menta (Lamiaceae).

Esta planta es originaria de la región mediterránea, pero hoy en día se cultiva en todo el mundo en climas templados.

El **aceite de salvia** se extrae de las hojas de la planta de salvia (*Salvia officinalis*) y tiene una larga historia de uso en la medicina natural.

El componente principal de la salvia es el aceite esencial.

Contiene carnosol, una sustancia amarga, y flavonoides.

Tiene **propiedades depurativas, antiinflamatorias y antibacterianas**, lo que la hace adecuada para su uso en aromaterapia y para favorecer la salud de la piel.

## Zinc

El zinc es uno de los oligoelementos esenciales.

El cuerpo humano contiene un total de 2-4 g. El mayor contenido de zinc se encuentra en los tejidos del ojo.

Las células de los islotes pancreáticos (donde se produce la hormona insulina) y los órganos reproductores masculinos también son muy ricos en zinc.

El zinc es un componente necesario de más de 200 enzimas, lo que explica sus diversos efectos:

- Para el crecimiento de tejidos y cabello
- Producción de insulina (la mayoría de los diabéticos tienen niveles muy bajos de zinc)
- Sistema inmunitario
- Fertilidad masculina
- El zinc promueve la excreción de metales pesados como plomo, mercurio y cadmio
- El zinc es necesario para la movilización de la vitamina A desde el hígado

## **Carobpulver**

Polvo de algarroba

El polvo de algarroba es la pulpa tostada y finamente molida del fruto del algarrobo, que crece en el algarrobo. Tiene un sabor a caramelo dulce y afrutado.

La algarroba tiene un sabor más dulce y menos amargo que el cacao y puede usarse como sustituto del cacao.

**En nuestro Spray para la Garganta de Jara y Propóleo n.º 282, el polvo de algarroba actúa como vehículo para el extracto de propóleo. Se añade al extracto de propóleo para mejorar su procesamiento.**

Diferencia entre el polvo de algarroba y la goma de algarrobo:

- **Goma de algarrobo: agente espesante elaborado a partir de las semillas.**
- **Polvo de algarroba: polvo dulce elaborado a partir de la pulpa, utilizado como sustituto del cacao.**

Nuestro Spray para la Garganta de Jara y Propóleo n.º 282 contiene miel, concretamente **miel de flores**.

The background features a repeating pattern of stylized white flowers and leaves on a light beige background. The flowers vary in size and style, including simple five-petaled blooms and more complex, multi-petaled roses. The leaves are simple, elongated shapes with visible veins. The overall aesthetic is clean and modern.

# **Repetición y cambios actuales**

# Cambio en nuestros #2817 Caramelos de Salvia sin azúcar

**Modificación de la receta: uso de miel de repostería en lugar de miel de bosque.**

¿Por qué miel de repostería?

Nuestros caramelos se elaboran siguiendo el arte tradicional de los maestros confiteros: se cocinan en calderos de cobre sobre fuego abierto y se fabrican a mano.

Dado que el proceso de fabricación implica altas temperaturas, utilizamos miel de repostería en lugar de miel de bosque. Como la miel pierde sus valiosas propiedades a temperaturas superiores a 40 °C, la miel de repostería es la opción ideal para la elaboración de nuestros caramelos.

	Ahora	Antes
Cambio de receta	Azúcar, jarabe de glucosa, miel, aceite de salvia.	Azúcar, jarabe de glucosa, miel de bosque, extracto de hoja de salvia, aceite de salvia.
Cambio de diseño	-	-
Cambio de tamaño		
Cambio de estado	Suministrado por el fabricante contratado	Producción propia
Cambios adicionales	Embotellado inicial con etiqueta de la casa.	