



Fórmula magistral Jarabe de Propólis

¿Para qué sirve el Jarabe de Propólis?

Septiembre es, sin duda, uno de los meses más agitados. La vuelta al cole, a la rutina y el cambio de temperatura suelen ser los grandes protagonistas del noveno mes del año. Así, también es una de las épocas en las que más resfriados se contraen y en la que se experimentan mayor cantidad de problemas respiratorios.

Los más pequeños de la casa suelen ser los más propensos a contraer constipados o resfriados, ya que, con la vuelta al cole, los niños se contagian unos a otros al compartir todo aquello que les rodea como juguetes u otros objetos. De hecho, los niños ostentan un papel decisivo en las epidemias de resfriados, pues por sus características inmunológicas y por su comportamiento, son unos contagiadores natos.

Además, también son ellos los que suelen requerir mayor aporte de vitaminas y antibióticos, no solo por precaución sino también por necesidad.

Un aliado perfecto para esta época del año es el **Propólis, un antibiótico natural excelente que estimula las defensas, de los más pequeños y mayores, frente a las infecciones**. Elaborado por las abejas, es la sustancia que protege las colmenas, motivo por el que contiene propiedades antivirales y antiinflamatorias.

El Propólis también es una fuente natural de antioxidantes, por su alto contenido en flavoides, siendo también recomendable para los problemas de garganta y boca, como la faringitis, anginas o laringitis. Al uso para tratar resfriados y gripes, se une su empleo para las cuerdas vocales, siendo también muy utilizado por profesionales de la voz.

No obstante, el Propólis también destaca por su utilidad ante problemas digestivos, al ser muy beneficioso para el estómago y colón. Tanto es así que, es aconsejado recurrentemente para casos de problemas intestinales.

Por todas las ventajas citadas, desde Laboratorios GUINAMA os proponemos la elaboración de una **fórmula magistral de Jarabe de Propólis** perfecto para ayudar al sistema inmunológico de los niños.

¿Cómo se realiza la fórmula del Jarabe de Propólis?

Producto	Cantidad	Total
Sacarosa	64%	128g
Agua	26%	52g
Tintura de Propólis	10%	20g
Ácido Cítrico	0,1%	0,2g

MODUS OPERANDI



Paso 1. Selecciona los productos para elaborar la fórmula. Pulverizar el azúcar en el mortero para favorecer su disolución.



Paso 2. Pulverizar el azúcar en el mortero para favorecer su disolución.



Paso 3. Disolver el Ácido Cítrico en el agua e incorporarlo al azúcar.



Paso 4. Situar la mezcla en el baño termostático, y entibiar mientras se va removiendo hasta total disolución.



Paso 5. Una vez disuelto el azúcar, y con la mezcla relativamente fría, añadir la Tintura de Própolis.



Paso 6. Revisar el pH de la fórmula para comprobar que está en 4,5 y envasar en frasco topacio.