

**FICHA TECNICA DE PROPOLEO****FIT-EFP-008****DATOS GENERALES****NOMBRE CIENTIFICO:** *Propoleo*

El propóleo es un material resinoso producido por las abejas a partir de recursos naturales vegetativos

**PROPIEDADES
TERAPEUTICAS:**

Tiene propiedades antimicrobianas, anti fúngicas, antivirales y antiparasitarias, las cuales varían en función de su fuente natural geográfica.¹

DIVERSOS USOS EN LA INDUSTRIA

FARMACEUTICA: El propóleo ha sido útil en tratamientos que coadyuvan al tratamiento del herpes labial y para el alivio del dolor e inflamación bucal.²

El propóleo se ha utilizado tradicionalmente, por sus propiedades antisépticas y fungicidas, para tratar diversas infecciones.

COSMETICA: Principalmente usado en la elaboración de cremas que contribuyen en el tratamiento dermatológico de problemas de psoriasis y eczemas, también puede ser útil en cremas antisépticas para el tratamiento de heridas y quemaduras.³

PRECAUCIONES

No se recomienda su uso en personas sensibles al polen y miel de abeja.

PRESENTACIONES

Frasco gotero 30 mL / Botella vidrio ámbar 1 L./ Garrafa plástica de 5 L y 20 L.
Planta Entera, Triturada, Pulverizada, Extracto fluido, Extracto Seco.

ALMACENAMIENTO

Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.

**REFERENCIAS
BIBLIOGRAFICAS**

- 1) Revista Mexicana de Ciencias Forestales Vol.6 (28): 74-87 / Arrate, L. 2008. Propóleo, el "antibiótico" natural de la colmena. Sustrai: Revista Agropesquera 85:56-61.
- 2) Bracho, J. 2003. Calidad de propóleos de origen argentino. I. Propiedades organolépticas. Vida Apícola 118:52-59.
- 3) Fernley J. Bee propolis natural Ealing from the hive. London; Souvenir press 2001.