



FICHA TECNICA DE GOMA MIRRA

FIT-EFM-008

DATOS GENERALES

NOMBRE CIENTIFICO: *Commiphora molmol Engler.*
FAMILIA: Burseraceae

PROPIEDADES TERAPEUTICAS:

Entre sus propiedades más comunes en la medicina tradicional es considerada como anti inflamatoria, antiséptico, astringente y cicatrizante.¹

La mirra es una resina amarillenta que se obtiene de la incisión practicada en las ramas del árbol de la mirra.

DIVERSOS USOS EN LA INDUSTRIA

Las propiedades de la planta deben atribuirse principalmente al contenido de aceite esencial, que posee características antisépticas.

Se utiliza externamente como tintura, especialmente contra la inflamación en la boca y en las encías. Incluso cuando todos los demás remedios no dan resultado, la mirra contribuye de una manera rápida y permanente a la inflamación de las encías.¹

Es un remedio para ayudar a las encías inflamadas y sangrantes, las aftas bucales, las llagas en las paredes internas de la boca, la inflamación de muelas, la amigdalitis y la faringitis.²

PRECAUCIONES

No se recomienda su uso durante el embarazo y lactancia.

PRESENTACIONES

Frasco gotero 30 mL / Botella vidrio ámbar 1 L./ Garrafa plástica de 5 L y 20 L.

ALMACENAMIENTO

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

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- 1.- El-Sherbiny GM, El Sherbiny ET. The Effect of Commiphora molmol (Myrrh) in Treatment of Trichomoniasis vaginalis infection. Iran Red Crescent Med J 2011;13 (7): 480-6.
- 2.- Cebrián. J. Diccionario Integral de Plantas Medicinales. 1ra edición. Integral. Barcelona. 2002