

SINCE 1995

VICORVA

ACEITE ÁRBOL DE TE (TEA TREE OIL)

FORMATO 30 ml
C.N. 163586.0



INDICACIONES

Para el masaje diluir el aceite esencial entre 10-15 gotas en aceite de masaje habitual. Para el cabello diluir el aceite esencial entre 10-15 gotas en champú habitual. Los aceites esenciales no diluidos no deben aplicarse directamente sobre la piel, porque podrían irritarla.

PRESENTACIÓN

Envasado en un envase de vidrio topacio con tapón precinto gotero de 30 ml, se presenta dentro de una caja de cartón que contiene toda la información.

Expositor 12 unidades.

CARACTERÍSTICAS

FISICO - QUÍMICAS - SENSORIALES

- Índice refracción a 20°C 1.475-1.482
- Punto de inflamación 57-60 °C
- Densidad a 20°C 0.885-0.906 g/cm³
- Líquido
- Color transparente a amarillo pálido
- Olor característico
- Tacto suave

INCI

Melaleuca alternifolia leaf oil*, Limonene

*Ingredientes naturales de origen vegetal

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Obtenido de la destilación de las hojas del árbol Melaleuca alternifolia

PÚBLICO OBJETIVO

- Para todo tipo de pieles.
- Indistinto del sexo y edad.
- Precaución en niños pequeños.
- No aplicar durante el embarazo y lactancia.

DOSIS RECOMENDADA

Para el masaje diluir el aceite esencial entre 10-15 gotas en aceite de masaje habitual. Para el cabello diluir el aceite esencial entre 10-15 gotas en champú habitual. Los aceites esenciales no diluidos no deben aplicarse directamente sobre la piel, porque podrían irritarla.

PRINCIPIOS ACTIVOS

- Tea Tree Oil

El aceite del árbol del té tiene propiedades dermo protectoras, tonificantes y ayuda a mejorar las pieles grasas.

Contrarresta de inmediato los picores del cuero cabelludo.

En aromaterapia se emplea como energético y estimulante.

El aceite de árbol de té (*Melaleuca alternifolia*) tiene propiedades antifúngicas, antisépticas, antivíricas, antibacterianas... Es un ingrediente habitual en muchos productos de cosmética y de higiene, tanto corporal como capilar.

El aceite esencial de árbol de té también se le conoce como *Melaleuca alternifolia*, el arbusto del que se extrae, originario de Australia. El aceite se obtiene de las hojas y ramas frescas por destilación. Es un líquido transparente, con un olor muy característico.

Destaca por sus propiedades antisépticas, antifúngicas y antibióticas. Es también cicatrizante y tiene propiedades calmantes y purificantes.