

# ACEITE ESENCIAL YLANG YLANG

## FICHA TÉCNICA



|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b> | Aceite esencial de lavanda  |
| <b>NOMBRE IUPAC</b>        | 4,6-dimetil-2-(2-metilprop-1-enil)ciclohexa-1,3-dieno-1-carbaldehído  |
| <b>SINÓNIMOS</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Acetato de linalilo</li><li>• Acetato de 3,7-dimetil-1,6-octadien-3-ilo</li><li>• 3,7-dimetil-1,6-octadien-3-ol acetato</li><li>• Linalil acetato</li><li>• Acetato de linalila</li></ul> |
| <b># CAS</b>               | 122-36-7  |
| <b>FECHA DE REVISIÓN</b>   | 02 08 24  |

## 1. DESCRIPCIÓN

Aceite esencial obtenido por método de extracción por arrastre por vapor de la planta *Lavandula angustifolia* o *Lavandula officinalis*.

## 2. BENEFICIOS

- Posee propiedades antiinflamatorias y cicatrizantes.
- Ayuda a mejorar la calidad del sueño.
- Ayudar a reducir el estrés y la ansiedad.
- Se usa en masajes para aliviar dolores musculares y tensiones.
- Promueve un cuero cabelludo saludable y ayudar a prevenir la caspa.
- Es un excelente repelente natural.
- Facilita la meditación y la relajación profunda.
- Se puede agregar a productos de limpieza caseros para desinfectar superficies.
- Se utiliza en la fabricación de perfumes, jabones, lociones, cremas y otros productos de cuidado personal debido a su agradable aroma.

## 3. COMPOSICIÓN

|                        |      |
|------------------------|------|
| Linalool               | 45%  |
| Linalil acetato        | 32%  |
| Cineol (Eucaliptol)    | 3%   |
| Borneol                | 5%   |
| Camphor (Alcanfor)     | 0.7% |
| Geraniol               | 2%   |
| Acetato de lavandulilo | 7%   |

[WWW.MCKENNAGROUP.CO](http://WWW.MCKENNAGROUP.CO)

*La información contenida aquí es una recopilación de los datos de la ficha técnica de nuestro proveedor*

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Beta-Cariofileno | 5%                     |
| Limoneno         | 0.1-0.6%               |
| Cumarinas        | En pequeñas cantidades |
| Terpineno-4-ol   | 1%                     |
| Pulegona         | En pequeñas cantidades |

#### 4. RECOMENDACIONES

- Generalmente se requiere solo una pequeña cantidad para obtener resultados. Antes de usarlo ampliamente, realice una prueba de parche en una pequeña área de la piel para verificar reacciones alérgicas o sensibilidades.
- Siempre diluya el aceite esencial de lavanda en un aceite portador (como aceite de coco, almendra dulce o jojoba) antes de aplicarlo sobre la piel. Una proporción típica es de 2-3 gotas de aceite esencial por cucharada de aceite portador.
- Se considera seguro ingerir aceite esencial de lavanda, generalmente se recomienda diluirlo en una cantidad adecuada de aceite portador comestible, como aceite de coco o aceite de oliva. La proporción suele ser muy baja, con solo una gota o menos de aceite esencial en una cucharadita de aceite portador.

#### 5. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| <b>Apariencia</b>               | Líquido ligero amarillo pálido. |
| <b>Olor</b>                     | Suave, fresco y floral.         |
| <b>pH</b>                       | No definido.                    |
| <b>Punto de ebullición</b>      | 175 °C.                         |
| <b>Índice de saponificación</b> | No aplica.                      |

#### 6. ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO

Mantenga el envase bien cerrado, en un lugar fresco y seco. Su vida útil es de hasta 24 meses después de abierto, controle su calidad periódicamente.