

## ACEITE DE LINAZA

### FICHA TÉCNICA

- **DESCRIPCIÓN**

Aceite procedente de la semilla de lino de alto contenido en yodo.

- **DATOS TÉCNICOS**

- **Densidad a 20º C:** 0,838 g/cm<sup>3</sup>
- **Apariencia:** Líquido aceitoso ligeramente marrón
- **COV:** 419.17g/l

- **USOS**

El aceite de linaza es utilizado para conservar, nutrir, proteger y abrillantar superficies, especialmente madera, ladrillo, terrazo o teja. Su utilización más habitual es en exterior (aleros de tejado, vigas, puertas y ventanas,...). Se utiliza también para diluir pinturas al óleo.

- **MODO DE EMPLEO**

Aplicar sobre la superficie lijada, seca y limpia de polvo y grasa.

Usar preferiblemente brocha aplicando en el sentido de las vetas de la madera en capas finas. Puede emplearse también rodillo o pistola.

Dejar secar 24 horas antes de aplicar la siguiente mano. El tiempo de secado al tacto oscila entre las 3 o 5 horas. Es conveniente eliminar el exceso de producto con un trapo y lijar ligeramente antes de la siguiente mano para favorecer la adherencia.

No aplicar con el sol incidiendo directamente sobre la superficie ni en días de mucha humedad.

**ATENCIÓN:** Los tejidos naturales y sintéticos, así como el papel impregnado de aceite pueden arder espontáneamente.

- **RENDIMIENTO**

Según uso.

- **ALMACENAMIENTO**

Almacenar entre 5 y 40 °C alejado de la luz solar directa. No almacenar más de 24 meses. Producto inflamable. Guardar alejado de fuentes de calor o chispas en los recipientes originales debidamente tapados. Mantener alejado del alcance de los niños.