

# ACEITE DE LINAZA SPB

## DESCRIPCIÓN:

Producto filmógeno para el recubrimiento de superficies: para impregnación de madera, en la preparación de pinturas, barnices, tintas de imprimir, y junto con minio para prevenir la oxidación. Protección de superficies interiores y exteriores.

## MODO DE EMPLEO:

Diluir una parte de aceite de linaza con una parte de aguarrás. Limpiar y desengrasar la superficie antes de aplicar.

## CARACTERÍSTICAS:

### Propiedad

### Valores típicos

Aspecto

Líquido transparente de color marrón.

Densidad (g/cm<sup>3</sup>)

0.885 - 0.920

Composición

Nafta (petroleo), < 0.1 % EC 200-753-7; 2-butoxietanol;  
Hidrocarburos, C10-C13, isoalcanos, ciclicos, <2%  
aromaticos.

## APLICACIONES:

El aceite de linaza puede aplicarse directamente para impregnar, nutrir y abrillantar superficies de madera, paredes de ladrillos cara vista, suelos y superficies cerámicas porosas (barro cocido). Las fibras y tejidos naturales y sintéticos, así como el papel impregnados de aceite de linaza pueden sufrir inflamación espontánea. No aplique una cantidad excesiva de producto ya que impedirá su completo secado.

## PRECAUCIONES:

Indicaciones de peligro:

Acute Tox. 4: H332 - Nocivo en caso de inhalación.

Asp. Tox. 1: H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables.

Consejos de prudencia:

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse.

P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

Información suplementaria:

EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

EUH208: Contiene Bis(2-etilhexanoato) de cobalto. Puede provocar una reacción alérgica.

Sustancias que contribuyen a la clasificación:

Nafta (petroleo), < 0.1 % EC 200-753-7; 2-butoxietanol; Hidrocarburos, C10-C13, isoalcanos, ciclicos, <2% aromaticos

No ingerir. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 62 04 20.

**ENVASE:**

<b>Código</b>	300424	300801
<b>Envase tipo</b>	Lata de hojalata serigrafiada.	Garrafa de polietileno azul.
<b>Tapón</b>	Tapón de seguridad de rosca, de polietileno rojo.	Tapón de seguridad de rosca, de polietileno azul.
<b>Capacidad</b>	750 ml	5 L
<b>Nº Unidades por caja</b>	12	4
<b>Nº Cajas por palet</b>	48	32
<b>Código EAN</b>	8436032031064	8436032030500