



Polígono Industrial Los Frailes – Parcela 38  
28814 Daganzo de Arriba – Madrid (Spain)  
Tel.: (+34) 91 884 12 04  
Fax: (+34) 91 884 53 44  
e-mail: lyssolen@lyssolen.es  
<http://www.lyssolen.com>

## FICHA TÉCNICA

# ACELYSS 30

### DEFINICIÓN

Aceite basado principalmente en Ácido Linoléico, para la protección de maderas al exterior.

### APLICACIONES

Principalmente para la protección de maderas al exterior (ipe, lapacho, teka,...), tarimas, muebles de jardín, ... aunque también se puede utilizar para maderas interiores.

Reestablece el equilibrio natural de los aceites que pierde la madera con el tiempo.

### FORMA DE SUMINISTRO

FORMATO	CAPACIDAD
GARRAFA	5 L
LATA	1 L
LATA	500 cc

### MODO DE EMPLEO

Para conseguir unos resultados óptimos es muy importante seguir al pie de la letra los siguientes consejos:

- A la hora del lijado hay que tener en cuenta que si el suelo es de tarima esta se debe afinar muy bien. Recomendamos que después del acuchillado normal se pase un última lija de grano 240, o rejilla de grano 150.

- Es muy importante que el suelo este perfectamente limpio, ya que a mayor limpieza mayor finura y mejor acabado. Verificando

ACELYSS 30



Que esté perfectamente lijado, limpio de polvo, ceras y grasas.

- Para la aplicación de **Acelyss 30** la madera debe estar seca, con una humedad no superior al 9-11 %. Por lo tanto no se debe eliminar el polvo con paños o escobas humedecidas con agua. Recomendamos aspirar bien y con un paño recogepolvo retirar el serrín sobrante.

- **Acelyss 30** puede aplicarse a rodillo, brocha o muñequilla.

- En maderas aceitosas recomendamos dar una primera mano de disolvente **Lyssolen 300** sobre la madera, para resecar los taninos naturales de la madera. Una vez seco este disolvente aplicamos **Acelyss 30**.

- Recomendamos aplicar una primera mano no demasiado abundante (menos es más) y dejar que la madera absorba el aceite durante unos 30 minutos.

- Transcurridos los 30 minutos se retirará el aceite sobrante con un trapo.

- Posteriormente se aplicará una segunda mano de **Acelyss 30**, a ser posible

Rev. Junio 2012



Polígono Industrial Los Frailes – Parcela 38  
28814 Daganzo de Arriba – Madrid (Spain)  
Tel.: (+34) 91 884 12 04  
Fax: (+34) 91 884 53 44  
e-mail: lyssolen@lyssolen.es  
<http://www.lyssolen.com>

transcurridas 24 horas desde la primera mano. Esta segunda capa debe ser más fina que la anterior.

- Dejar secar.
- Si es necesario, retirar el aceite sobrante con un trapo.
- Se recomienda aplicar todas las manos del mismo producto.
- Es importante mantener una adecuada ventilación durante la aplicación y el secado.
- Para limpiar los utensilios recomendamos nuestro disolvente *Lyssolen 300*.

#### RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Aquellos utensilios que han sido utilizados para la aplicación de este producto, es decir, aquellos que hayan tenido contacto y estén impregnados del producto, tales como trapos, papel, serrín,... deben ser guardados en recipientes metálicos y cerrados, ya que podrían producirse fenómenos de autocombustión.

Por el mismo motivo no se deben abandonar ni verter estos utensilios hasta que estén completamente secos o bien limpios de restos de aceite.

#### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Resalta la belleza natural de la madera.
- Fácil mantenimiento.
- pH neutro, no daña ni las manos ni la piel.

#### ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD

No almacenar más de seis meses bajo condiciones normales.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	RESULTADOS
Acidez en Ácido Oleico	0.5 max.
Color Gardner	$\frac{3}{4}$
MIU	0.2 max.
Índice de saponificación	180/195
Índice de Yodo	180/195
Índice de refracción (25 °C)	1.4789/1.4851
Seco al tacto (15 °C)	4.5 h
Grado de brillo a 60°	23-25
Grado de brillo a 80°	46-48
Rendimiento	8 m <sup>2</sup> /L (2 manos)

**NOTA.** Las informaciones y recomendaciones recogidas en esta ficha técnica son meramente orientativas, y están basadas en la experiencia y conocimientos recopilados por Lyssolen así como en los ensayos realizados en laboratorio en condiciones normales. Sin embargo, debido al gran número de variables que intervienen en la aplicación de estos productos no nos podemos hacer responsables de los resultados obtenidos.

No olviden que cuentan con nuestro apoyo técnico las 24 horas del día para resolver cualquier duda que se les pueda plantear.