

# FICHA TÉCNICA

# LYSSOLEN 45



## DEFINICIÓN

Disolvente de alta calidad para poliuretanos elaborado mediante la mezcla de diferentes disolventes en una formulación exenta de agua y alcohol.

## APLICACIONES

Especialmente diseñado para la **limpieza** de los **utensilios** utilizados para la aplicación de barnices de poliuretano **Lyssolen**:

**Lyssolen 6 rápido**  
**Lyssolen 7**  
**Lyssolen 8**  
**Lyssolen 88 Plus**  
**Ecopro**

Así como para una serie de productos **Lyssolen** formulados en base disolvente orgánico:

**Lyssoplast**  
**Fondo 2x1**  
**Lysscolor**

## FORMA DE SUMINISTRO

FORMATO	CAPACIDAD
GARRAFA	10 L
GARRAFA	5 L
GARRAFA	2 L
GARRAFA	1 L

## RECOMENDACIONES TÉCNICAS

Lyssolen comparte con usted un modo de utilización de este producto respetuoso con el Medio Ambiente y que fomenta el ahorro de disolvente.

- Si antes de limpiar los utensilios los escurrimos en el borde del recipiente de la mezcla para eliminar de ellos el máximo posible de barniz, la cantidad de **Lyssolen 45** que necesitaremos para su limpieza será menor.
- Si el disolvente que utilizamos para limpiar los utensilios lo tenemos en un cubo nos servirá para más de un uso.
- Una vez limpios los utensilios los guardaremos en un cubo pequeño con



Polígono Industrial Los Frailes, Parcela 38  
28814. Daganzo de Arriba. Madrid  
Teléfono: 918841204  
Email: lyssolen@lyssolen.es  
<http://www.lyssolen.com>

disolvente limpio, que para mayor comodidad podrá ir dentro del otro cubo más grande.

- Cuando el disolvente ya no se pueda reutilizar más lo llevaremos a un punto limpio o se dará a un gestor autorizado.

#### **BENEFICIOS DEL PRODUCTO**

Se trata de un producto exento de trazas de agua y alcohol. Es un producto de muy alta calidad acorde con la calidad de nuestros barnices de poliuretano.

Es muy importante saber que un disolvente puede ser magnífico para diferentes clases de pinturas o barnices, pero pésimo para un barniz de poliuretano. **Lyssolen 45** está diseñado exclusivamente para este fin.

Con este producto sus trabajos quedarán más finos, tersos y elegantes.

#### **RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD**

Se trata de un producto inflamable y nocivo, por lo que recomendamos seguir las instrucciones de la hoja de seguridad del producto.

#### **ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD**

No almacenar más de un año bajo condiciones normales.

**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.