

# SOLVE LAC

DILUYENTE ESPECIAL PARA DESMO LACP



## DATOS TECNICOS

Apariencia: Líquido  
Densidad: 0.96 kg / l.  
Color: Transparente  
Insumos: MIXED XILENE al 18.99%  
<20% permitido por SUNAT  
Otros diluyentes no fiscalizados al 81.01% como cloruro de metileno, acetato de butilo, nafta, etc.

## ENVASES

Galones  
Lata de 5 galones.  
Cilindro de 55 galones.

## RENDIMIENTO / CONSUMO

Se recomienda usar SOLVE LAC según la proporción indicada en la hoja técnica de DESMO LAC.

## TIEMPO DE VIDA DE ALMACENAMIENTO

Los envases sellados de este producto se garantizan durante 1 año si se mantiene bajo techo. En caso del producto este vencido consultar al fabricante para la revisión y aceptación de su uso. Almacenar a temperaturas mayores de -5°C y menores de 40°C.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SOLVE LAC es un diluyente especial que se utiliza solo para diluir todas las lacas DESMOLAC P. Disolvente.

## USO

- Se aplica como diluyente en distintas proporciones dependiendo del trabajo a realizar o de la película que quiera formar en el triplay. Recomendado para limpieza de herramientas.

## VENTAJAS

- Viene listo para aplicar o mezclar.
- No tiene efectos negativos sobre la película que forman las lacas desmoldantes.
- Muy económico por su gran rendimiento y fácil de aplicar.

## SUPERFICIES RECOMENDADAS

Especial para:

- Concretos y expuestos y enterrados
- Madera.

- Metal.
- Ladrillo.

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Mezclar con DESMO - LAC en la proporción que indica la hoja técnica del mismo.

## PRECAUCIONES

Puede irritar los ojos y la piel, evitar contacto directo con los ojos o contacto prolongado con la piel, en caso de contacto lavarse automáticamente con agua. No ingerir. Puede causar problemas respiratorios y estomacales. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de derrame cubrir con abundante arena o tierra, recoger y botar.

PRODUCTO NO CONTROLADO POR SUNAT



## GARANTIA LIMITADA

Aditivos le garantiza en el momento y en el lugar que se efectuó el despacho, que nuestro material será de buena calidad y estará en conformidad con nuestras especificaciones publicadas vigentes en la fecha de aceptación del pedido.

## LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

La ilustración contenida en el presente se incluye únicamente para fines ilustrativos, y a nuestro más leal saber, es fiel y correcta. Sin embargo AE no puede ofrecer, bajo ninguna circunstancia, garantía alguna de los resultados ni asumir ninguna obligación ni responsabilidad en relación con el uso de esta información. Dado que AE no tiene ningún control sobre el uso que se pueda hacer de su producto, se recomienda probar los productos para determinar si son aptos para un uso específico y/o si nuestra especificación es válida en una circunstancia determinada. La responsabilidad reside en el usuario en cuanto al diseño, la aplicación y la instalación correcta de cada producto. El fabricante y el usuario determinarán la idoneidad de los productos para una aplicación específica y asumirán toda responsabilidad en relación con la misma.

