

## Stencil Remover Liquid Concentrate #42

REMOVEDOR DE ESTÉNCILES LÍQUIDO CONCENTRADO PARA LA REMOCIÓN COMPLETA Y RÁPIDA DE TODAS LAS EMULSIONES DIRECTAS Y PELÍCULAS CAPILARES SOBRE TODO LOS DIFERENTES TIPOS DE TEJIDOS USADOS EN SERIGRAFÍA.

No afecta los tejidos serigráficos. No contiene productos alcalinos fuertes ni hipocloritos. No ataca los adhesivos de los marcos ni los marcos mismos. Ideal para usar en tanques o tinas. No se necesitan calendar dichos tanques. Es inodoro.

### INSTRUCCIONES:

- Paso 1. Diluya una parte de #42 hasta en 50 partes de agua.
- Paso 2. Remueva primero todas las tintas que queden sobre la pantalla luego de imprimir o de estampar con una espátula y luego con un trapo.
- Paso 3. Aplique el desengrasante **Screen Degreaser Liquid #3** (o la versión diluída del #33 o del Degreaser 1:20) por ambos lados de la pantalla a modo de quitar todos los residuos de solventes y de acelerar la acción del removedor de emulsiones.
- Paso 4. Espere de 1 a 5 minutos. Puede acelerar el proceso mecánicamente utilizando un pincel o una brocha. No deje que se seque el producto sobre la pantalla ya que ésto producirá que la pantalla se vuelva permanente y no pueda quitarse luego.
- Paso 5. Enjuague la pantalla con agua completamente.
- Paso 6. Aplique con decisión agua a presión por ambos lados.
- Paso 7. Vuelva a enjuagar suavemente la pantalla por ambos lados.

### PRECAUCIÓN:

Se recomienda utilizar guantes de butilo y demás elementos protectores necesarios como anteojos y delantales impermeables. Evite de tocar o de salpicarse con el producto. Si ocurriese, lávese inmediatamente. Si se salpicase sobre los ojos, enjuáguelos por al menos 15 minutos. Y si la irritación continuase, contacte un médico. Stencil Remover Liquid Concentrate #42 es un oxidante fuerte.

### DATOS DEL PRODUCTO:

Color:	inoloro
Olor:	inodoro
Punto de inflamación:	no aplicable
Punto de ebullición:	100°C ( 212°F)
Densidad a 20°C (68°F):	1,39 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidad:	3,4 cP
Solubilidad en agua:	completamente soluble
Valores HMIS*..... Salud:	2
..... Inflamabilidad:	0
..... Reactividad:	0
Almacenamiento:	almacene el producto en su envase original en lugar fresco.
Vida útil:	hasta tres años a 20°C (68°F).
Desechado:	Cuando está diluído puede ser evacuado generalmente en las canalizaciones municipales. Verifique con las leyes y reglamentaciones locales utilizando las hojas de seguridad de este producto.

\*HMIS = sistema de identificación de la peligrosidad de los materiales usado en los E.E.U.U. para la utilización de etiquetas coloreadas según los riesgos indicados para facilitar la selección de medios protectivos y sanitarios (no son indicativos para casos de emergencias).

**Nota:** Las informaciones contenidas en esta ficha de información técnica representan lo mejor de nuestros conocimientos actuales, sin embargo una utilización equivocada del mismo no nos hace responsable de eventuales daños o pérdidas. Recomendamos comprobar su utilización antes de servirse del producto.