Ficha de Información Técnica



ALL-PURPOSE INK WASH

UNA MEZCLA VERSATILE DE SOLVENTS LIMPIADORES DE TINTAS PARA LA MAYORÍA DE LAS TINTAS SERIGRÁFICAS

All-Purpose Ink Wash es una mezcla equilibrada de solvents para la remoción manual de casi todas las tintas utilizadas en la serigrafía. All-Purpose Ink Wash puede ser utilizado también como activador de Walk Away Haze Remover o de Fast Acting Haze Remover (vea las intrucciones en la hojas de utilización de estos productos).

INSTRUCCIONES:

- Paso 1. Remueva primero todas las tintas con una espátula y luego con un trapo.
- Paso 2. Aplique **All-Purpose Ink Wash** sobre ambos lados de la pantalla con otro trapo limpio, frotando las tintas restantes para que se disuelvan las tintas sobre el mismo.
- Paso 3. Enjuague la pantalla con agua completamente.
- Paso 4. Si restasen residuos de tintas, vuelva a utilizar All-Purpose Ink Wash frotando cada minuto hasta que la tinta se disuelva.
- Paso 5. Vuelva a enjuagar la pantalla con agua abundante.

PRECAUCIÓN:

Se recomienda utilizar guantes y demás elementos protectores necesarios como anteojos y delantales impermeables.

Evite de tocar o de salpicarse con el producto.

Trabaje en áreas ventiladas, no respire el producto. All-Purpose Ink Wash emite vapores.

Enjuague los restos sobre la pantalla de All-Purpose Ink Wash con agua o con Citrus Screen Opener.

Como **All-Purpose Ink Wash** tiene un punto de inflamación alto puede atacar el pegamento de los marcos si quedan en contacto por tiempos muy prolongados.

DATOS DEL PRODUCTO:

Color: claro.
Punto de inflamación: 69°C (156°F)
Valor límite de exposición humana (TLV*): 100 ppm de 2-metoxi-metil-etoxi-propanol

Sustancias orgánicas volátiles (VOC): 923 g/l (7,38 libras/galón) Valor de presión: 923 g/l (7,38 libras/galón) < 0,5 mmHg a 20°C (68°F)

 Valores HMIS**.... Salud:
 1

 Inflamabilidad:
 1

 Reactividad:
 0

Almacenamiento: almacene el producto en su envase original en lugar fresco y oscuro.

Vida útil: hasta un año a 20°C (68°F).

Desechado:

All-Purpose Ink Wash es un líquido biodegradable en plantas adaptadas en el tratamiento de aguas y que generalmente puede ser evacuado en las canalizaciones municipales. Verifique

aguas y que generalmente puede ser evacuado en las canalizaciones municipales. Verifique con las leyes y reglamentaciones locales utilizando las hojas de seguridad de este producto.

PRESENTACIONES

All-Purpose Ink Wash se puede obtener en envases individuales de 1 quart (946 ml), de 1 galón U.S. (3.78 l), de 5 galones U.S. (18.92 l.) y de 50 galones U.S (189,2 l). Los envases de 1 quart vienen en cajas de 12 unidades, los de un galón en cajas de 4 unidades y las de 5 y de 50 galones se ofrecen individualmente.

^{*}TLV ofrece índices de exposición biológicos anuales y es un término reservado de la Conferencia Americana de Higienistas Industriales Gobernativos (ACGIH) de E.E.U.U. Sus datos son solo indicativos y no deben ser confundidos con límites de exposición ni con valores de leyes o reglamentaciones.

**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).

Ficha de Información Técnica



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.