

Haze Remover No. 78

Removedor de restos de estenciles y de velos de tintas

Haze Remover No. 78 es un removedor de restos de productos utilizados en la confección de las pantallas serigráficas y de los velos dejados por las tintas utilizadas durante la impresión o el estampado. Para ser completamente eficaz, **Haze Remover No. 78** tiene que ser usado conjuntamente con las recomendaciones del fabricante de dichas tintas y debe ser quitado al final con agua a muy alta presión. **Haze Remover No. 78** quita la mayoría de los residuos de las tintas y de las emulsiones, de las películas capilares y de todos los sistemas directos e indirectos utilizados en la serigrafía industrial moderna.

INSTRUCCIONES:

Paso 1: LIMPIEZA DE LA PANTALLA USADA

Es importante que justo luego del uso de la pantalla serigráfica en la impresión o en el estampado se quiten de la misma las tintas sobrantes en la manera con que viene recomendada por el productor de dichas tintas.

Paso 2: DESENGRASE DE LA PANTALLA USADA

Luego de limpiar la pantalla de las tintas, remover el solvente utilizado con un producto desengrasante como **Ulano Magic Mesh Prep**, **Degreasing Gel # 23** o **Screen Degreaser Liquid # 3**, los tres ofrecidos ya listos para usar, o con **Screen Degreaser Conc. # 33** (líquido concentrado que se diluye con agua 1:10) o **Degreaser Conc. 1:20** (líquido concentrado que se diluye con agua 1:20).

Paso 3: REMOCIÓN DEL ESTÉNCIL

Remover el estencil con un removedor profesional como **Ulano Stencil Remover Liquid No. 4** o **Stencil Remover Paste No. 5**, ambos prontos para usar, o **Stencil Remover Liquid Concentrate No. 42** (líquido concentrado que puede ser diluido con agua hasta 1:50), **Stencil Remover Conc. 1:20** (líquido concentrado que puede ser diluido con agua hasta 1:20) o **Stencil Remover Powder No. 44** (en polvo, diluible en diferentes proporciones según su aplicación).

Paso 4: APLICACIÓN

Método 1: Humedezca la pantalla con el disolvente de tintas recomendado por el productor de las tintas apenas utilizadas durante la impresión o el estampado. Luego aplique con un pincel, brocha o trapo **Haze Remover No. 78** sobre ambos lados del tejido. Si las manchas iniciales son grandes, aplicar abundantemente.

Método 2: Mezclar en partes iguales **Haze Remover No. 78** con el disolvente de tintas recomendado por el productor de las tintas apenas utilizadas durante la impresión o el estampado y aplicar esta mezcla con un pincel de nylon, brocha de nylon o trapo sobre ambos lados del tejido. Si las manchas iniciales son grandes, aplicar abundantemente.

Paso 5: ESPERAR (TIEMPO DE ACCIÓN)

Dejar reposar el estencil por 5 a 10 minutos.

Prestar atención de no dejar actuar el producto demasiado tiempo si se aplicó sobre tejidos de poliéster, ya que podrían deteriorarse o romperse. Si se utilizan tejidos de nylon (poliamida) o de acero, puede dejarse actuar por tiempos más prolongados.

Paso 6: ACLARAR O ENJUAGAR

Para remover el producto y los derivados de los restos de la limpieza efectuada, se recomienda que primero se aclare o enjuague por ambos lados con agua de tal modo que los mismos residuos no salpiquen al operador.

Paso 7: LIMPIAR CON AGUA A ALTA PRESIÓN

Para terminar la limpieza de los fantasmas, velos y demás residuos que haya habido sobre la pantalla, utilizar agua a presión alta de al menos 80 bares, aunque para una acción más efectiva se recomienda el uso de una presión de agua entre 150 y 270 bares. (Recordar que con aparatos más potentes, se puede obtener una superficie de acción mayor utilizando la boquilla a una distancia más distante, obteniéndose la misma presión que con una máquina menos potente, pero permitiendo una efectividad mucho mayor en relación al tiempo que se necesita para limpiar toda la superficie de la pantalla).

Repetir el tratamiento si fuese necesario.

Al final, aclarar o enjuagar el tejido y el marco con una buena cantidad de agua.

PRECAUCIÓN

Haze Remover No. 78 viene recomendado para ser usado solamente de manera industrial.

No es para ser usado con telas de seda o de poliéster revestido metálicamente.

Utilizar en ambientes con ventilación adecuada.

Utilizar guantes de goma, protectores de la vista y ropa adecuada.

No dejar **Haze Remover No. 78** cerca de fuentes de calor o de llamas incandescentes.

Haze Remover No. 78 es un agente corrosivo que contiene soda cáustica y puede causar quemaduras importantes cuando se pone en contacto con partes del cuerpo humano.

Evite su contacto con la piel, los ojos, las mucosas epiteliales y la ropa en general.

En caso de contacto, lave abundantemente y enseguida con una mezcla en partes iguales de vinagre y agua.

PRIMEROS AUXILIOS

OJOS: Aclare y enjuague con agua abundante por al menos 20 minutos.

EXTERNAMENTE: Aclare y enjuague con agua abundante por al menos 15 minutos, luego limpie dichas partes con una mezcla en partes iguales de agua y vinagre.

INTERNAMENTE: Beba grandes cantidades de agua o de leche, luego zumos o jugos de frutas cítricas o vinagre diluido. No induzca vómitos. Consulte enseguida a un médico.

Por favor, siga también las otras instrucciones que puedan hallarse en la ficha de seguridad de este producto.

La responsabilidad de la empresa Ulano está limitada al reemplazo de productos defectuosos de Ulano mismo. No se asume ninguna responsabilidad por daños indirectos, especiales, incidentales o consecuentes derivados del uso, de la imposibilidad de uso, de la idoneidad o no de cualquier producto Ulano, que resulten del incumplimiento de las recomendaciones de uso y de cualquier garantía expresa o implícita.

