



Química para mallas

Información General/Hoja de datos técnicos



HGR Ink Degradent & Haze Remover (Degradante de Tinta y Removedor de Neblina)

HGR Removedor de tinta y neblina es un lavado único de malla con base en disolvente que también funciona como removedor no corrosivo de neblina y manchas. Bajo en olor y no peligroso, HGR disuelve rápidamente la tinta y se enjuaga limpio.

HGR es un gran producto de seguimiento para serigrafistas que prefieren removedores 2 en 1 de tinta y emulsión. Use HGR para remover cualquier residuo restante de tinta y para desengrasar la malla al mismo tiempo.

Empaque:

(Caja 12)	32 oz:	Ítem No. 4114
(Caja 4):	1 Galón	Ítem No. 4115
Cubo	5-Galones:	Ítem No. 4116
Tambor	55-Galones:	Ítem No. 4117

- No-peligroso, No-Cáustico
- Remueve tinta implantada de UV y Plastisol que permanecen después de remoción de tinta y emulsion.
- No contiene periodato de sodio o ácido periódico.
- Desengrasante excelente que también remueve suciedad, residuos y encolado.

Seguridad:

- Punto de inflamación muy alto - 90.6°C
- No peligroso para envío.
- Presión de vapor baja
- No contiene destilados de petróleo
- 100% soluble en agua.
- No contiene sustancias químicas de California Prop. 65.
- pH Neutral - No-corrosivo.
- COVs reducidos - 270.6 gramos por litro.

Direcciones para uso:

Como lavado de malla: Raspe tinta en exceso, aplique HGR y cepille en ambos lados de la malla con un trapo, cepillo de cerdas largas o almohadilla para fregar. Enjuague con agua a presión alta.

Como removedor de neblina/manchas: Cepille en la mancha de neblina en ambos lados de la malla y espere varios minutos. No permita que el producto se seque en la malla. Luego enjuague con agua a presión alta.

Como segundo paso cuando usando un removedor de tinta y emulsión en un tanque de inmersión: Remueva la malla del tanque de inmersión y enjuague ambos lados con agua a presión alta. Aplique HGR con cepillo a ambos lados de la malla y espere hasta que desaparezca la mancha de residuo de tinta, pero no permita que el producto se seque en la malla. Enjuague con agua a presión alta. Repita si es necesario.

Datos técnicos:

Apariencia:	Líquido, Blancuzco como agua	CLASIFICACIÓN DE PELIGROS HMIS:	
Olor:	Límon	Salud:	2 (Moderado)
Vida útil:	> 1 año	Inflamabilidad:	1 (Leve)
Pto. de inflamación:	75.6°C	Peligro físico:	0 (Insignificante)
Valor pH:	Neutral	Protección personal:	B (Guantes y protección ocular)
COVs:	502 g/l (menos materiales exentos)	Sustancias químicas de CA Prop 65:	Ninguna
Presión de vapor:	0.4 mm Hg @ 20°C	Contaminantes peligrosos del aire:	Ninguno
Solubilidad en agua:	Apreciable	Información de transporte:	No Regulado en envases de menos de 119 galones



ALBATROSS[®] USA INC.

36-41 36th Street, Long Island City, NY 11106
 5439 San Fernando Road West, Los Angeles, CA 90039
 Tel (718) 392-6272 www.albachem.com sales@albachem.com