

*Rely on us.*SM



Varn® VWM Wash

Producto de lavado económico para rodillos y mantillas, miscible en agua

Limpieza de rodillos y mantillas para tintas offset convencionales

Características

- Varn® VWM Wash es un limpiador miscible en agua de una sola aplicación, formulado para satisfacer las exigencias ambientales de seguridad en el lavado de rodillos y mantillas.
- Varn® VWM Wash es miscible en agua, lo que significa que no contiene agua pero se mezcla fácilmente con agua para eliminar de forma eficaz los residuos de goma cristalizada y fibra de papel.
- Varn® VWM Wash es más económico que la mayoría de limpiadores miscibles en agua y además, se puede mezclar con hasta un 25% de agua sin que disminuya su acción limpiadora. Esto también reduce los vapores de evaporación y el volumen total de limpiador usado.

Ventajas de Varn® VWM Wash

- Miscible en agua.
- Seguro en la mayoría de planchas negativas/positivas.
- Económico.



FlintGroup

Varn® VWM Wash

| Características | Ventajas | Beneficios |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">Miscible en agua. | <ul style="list-style-type: none">Elimina fácilmente los residuos solubles en agua y en disolvente, la acumulación de tinta en el caucho (piling) y la pelusa. | <ul style="list-style-type: none">Una aplicación elimina todos los residuos. |
| <ul style="list-style-type: none">Económico. | <ul style="list-style-type: none">Puede usarse con hasta un 25% de agua sin que disminuya su poder disolvente. | <ul style="list-style-type: none">Optima relación calidad-precio. |
| <ul style="list-style-type: none">Adecuado para su uso en mantillas y rodillos. | <ul style="list-style-type: none">Versátil. | <ul style="list-style-type: none">Un producto para doble uso. |
| <ul style="list-style-type: none">Seguro en una amplia gama de planchas negativas/positivas. | <ul style="list-style-type: none">Fácil de usar. | <ul style="list-style-type: none">Aplicación variada. |

Código

KV10-0VMG-#### (los 4 dígitos finales corresponden al tipo de envase).

Envase

10 litros (01F9), 20 litros (01H5), 200 litros (01MP) y 1000 litros (01U0).

Aplicación

Mantillas: Mezclar con agua o aplicar con un paño humedecido para eliminar los residuos solubles en agua y en disolvente, la acumulación de tinta en el caucho (piling) y la pelusa.

Rodillos: Usar puro o mezclar con hasta un 25% de agua para eliminar los residuos de goma cristalizada, fibra de papel y pelusa.

Para conseguir el máximo rendimiento, usar en combinación con Varn® Take It Off and Varn® Calcium Deglazer como parte del programa de mantenimiento periódico de la máquina.

No es adecuado para su uso con compuestos de caucho EPDM.

Seguir las correspondientes directrices de las Buenas Prácticas de Fabricación (GMP: Good Manufacturing Practice) si se utiliza para la producción de embalaje alimentario.

Punto de inflamación

>40°C (AII).

Más productos. Acceso optimizado. Mejores resultados.

La division Print Media de Flint Group le ofrece una combinación única y completa de productos, servicio y conocimientos, proporcionándole acceso a la más amplia gama de productos para la industria gráfica.

Tintas y barnices. Pressroom Chemicals. Cauchos. Sleeves. Consumibles.

Confíe en nosotros por nuestra regularidad, fiabilidad y enfoque en los clientes. Nuestro propósito es facilitarle la consecución de sus objetivos de negocio. Con productos Flint Group en su taller, usted puede dirigir su negocio con confianza y tranquilidad.

Para más información, puede contactar con nosotros.

Print Media Europe
Varn House, Brinell Drive,
Northbank Industrial Park, Irlam,
Greater Manchester, M44 5BL, UK.

T +44 (0)161 775 5412
F +44 (0)161 775 5415
printmedia.eu@flintgrp.com
www.flintgrp.com

El objetivo del presente folleto es informar a nuestros clientes. Sin embargo, los resultados generales obtenidos de la experiencia y de las pruebas en laboratorio, no pueden extrapolarse a todos los casos particulares ya que dependen de una gran variedad de factores que están fuera de nuestro control. De esta información no puede deducirse, por lo tanto, ninguna obligación por nuestra parte. Asimismo, la adecuación de cada producto debe ser cuidadosamente comprobada para cada aplicación.

Los nombres de productos con ® son marcas registradas por Flint Group Incorporated.