

Rely on us.<sup>SM</sup>



# Varn® Calcium Deglazer

Descalcificador líquido de base ácida para eliminar el calcio de los rodillos y mantillas

Específicamente indicado para eliminar el cristalizado en todas las aplicaciones de impresión y tipos de máquinas

## Características del producto

- Varn® Calcium Deglazer está formulado para tratar el problema cada vez mayor de acumulación de calcio en los rodillos y mantillas. La acumulación de calcio en el pasado, era atribuida a los pigmentos de la tinta y las condiciones del agua, pero debido a la creciente cantidad de relleno que se utiliza en los sustratos estucados, el problema se ha incrementado drásticamente.
- Varn® Calcium Deglazer es dinámicamente eficaz en la eliminación del cristalizado de los rodillos y mantillas, retornando a estos su características originales.
- Varn® Calcium Deglazer está aprobado por los principales fabricantes de rodillos.
- Varn® Calcium Deglazer puede ser usado en conjunción con el aditivo de mojado Varn® Cal-Kleen como parte de un programa para reducir el calcio.
- Varn® Calcium Deglazer elimina los problemas de transporte y transferencia de la tinta.

## Ventajas de Varn® Calcium Deglazer

- Muy eficaz.
- Gran efectividad.
- Económico.
- Reduce el tiempo de inactividad.
- Aprobación OEM.
- Seguro para rodillos y mantillas.



FlintGroup

# Varn® Calcium Deglazer

Características	Ventajas	Beneficios
<ul style="list-style-type: none"><li>• Elimina el calcio de manera eficaz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mantiene la calidad y eficacia de rodillos y mantillas.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Incremento de la producción.</li><li>• Mejora la calidad de impresión.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Muy concentrado.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uso económico.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Coste-efectividad.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Fácil de aplicar.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Efectividad inmediata.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reduce el tiempo de inactividad.</li></ul>

## Código del producto

KU40-6CDG-#### (los últimos 4 dígitos se refieren al tamaño del envase).

## Tamaños de envase

1 litro (01AF) y 200 litros (01N1).

## Aplicación

Eliminar la tinta con un producto de lavado Varn para rodillos y mantillas, miscible con agua. Agitar bien el producto antes de utilizar.

Aplicar una fina capa de Varn® Calcium Deglazer en los rodillos o en la mantilla – no permita que los rodillos giren en seco. Dejar actuar entre 5 y 10 minutos y lavar con agua (debido a su acidez, es imperativo que Varn® Calcium Deglazer sea lavado con agua).

## Más productos. Acceso optimizado. Mejores resultados.

La división de Print Media del Grupo Flint 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. Productos químicos. Cauchos. Cauchos tubulares. Consumibles.

Confíe en nosotros por nuestra regularidad, fiabilidad y enfoque a los clientes. Nuestro propósito es facilitarle la consecución de sus objetivos de negocio. Con productos Flint Group en su taller, usted podrá gestionar 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)161 776 5412  
F +44 (0)161 776 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