

*Rely on us.*SM



Varn® Multifount Plus

Aditivo de mojado de uso general, ideal para aplicaciones envases cartón/cartón plegable

Adecuado para todas las impresoras de offset hoja

Características

- Varn® Multifount Plus es un aditivo de mojado concentrado versátil, formulado para su uso con cualquier tinta (incluyendo UV y metálicas) en una amplia gama de soportes de impresión.
- Varn® Multifount Plus posee un tampón estable adecuado para la mayoría de condiciones del agua, proporcionando asimismo un excelente control del calcio.
- Las características de Varn® Multifount Plus reducen la cristalización de rodillos y mantillas debida a los problemáticos depósitos de calcio, obteniendo así una mejor distribución de la tinta para una mejor calidad de impresión.
- Varn® Multifount Plus no contiene iones pesados de transición que han sido asociados a problemas de olor y contaminación.

Ventajas de Varn® Multifount Plus

- Adecuado para todo tipo de tintas.
- Excelente comportamiento en máquina en la impresión de tintas metálicas.
- Ayuda a controlar la problemática de los depósitos de calcio.
- Permite la reducción parcial de IPA.
- Ideal para todas las aplicaciones de impresión, en concreto envases/cajas plegables de cartón.



FlintGroup

Varn® Multifount Plus

Características	Ventajas	Beneficios
<ul style="list-style-type: none">• Formulado para el uso con tintas UV y convencionales – todos los soportes.	<ul style="list-style-type: none">• Versatilidad en la producción.• No se requieren aditivos adicionales.	<ul style="list-style-type: none">• Calidad de impresión mejorada.• Fácil de usar.
<ul style="list-style-type: none">• Adecuado para tintas metálicas.	<ul style="list-style-type: none">• Proporciona un eficaz equilibrio tinta/agua.• Reducción del aporte de agua de mojado.• Prolonga la vida de la plancha ante un desgaste prematuro.	<ul style="list-style-type: none">• Funcionamiento más limpio.• Reducción paros de máquina.• Ahorro de costes.
<ul style="list-style-type: none">• Exclusivas propiedades desensibilizantes y lubricantes.	<ul style="list-style-type: none">• Arranques rápidos y limpios.• Reduce problemas de acumulación de tinta.	<ul style="list-style-type: none">• Aumento de la producción.• Menor maculatura.• Combate el 'arrancado'.
<ul style="list-style-type: none">• Control del calcio.	<ul style="list-style-type: none">• Sistema tampón de pH estable.• Reduce los depósitos de calcio.	<ul style="list-style-type: none">• Prolonga la vida de rodillos y mantillas.• Menor mantenimiento.

Código

KT10-6MPG-#### (los 4 dígitos finales corresponden al tipo de envase).

Envase

10kg (01F9), 20kg (01H5), 200kg (01N1) y 1000kg (01U0).

Dosificación recomendada

Entre 2% y 4%, dependiendo de las condiciones del agua.

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

Más productos. Acceso optimizado. Mejores resultados.

La división 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.