

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

# Varn® Enviroflex Ultrasonic Cleaner

Aditivo para baño ultrasónico

Limpiador para aplicaciones flexográficas

## Características del product

- Varn® Enviroflex Ultrasonic Cleaner es aditivo para el baño ultrasónico.
- Varn® Enviroflex Ultrasonic Cleaner está formulado utilizando detergentes y limpiadores surfactantes de baja formación de espuma potentes y respetuosos con el medio ambiente, para obtener el máximo rendimiento en todos los baños de limpieza ultrasónicos.
- Varn® Enviroflex Ultrasonic Cleaner se recomienda para la limpieza final de los rodillos como parte de un programa de limpieza profunda diaria o semanal para asegurar que las celdas de los rodillos anilox conservan su volumen máximo y producen el rendimiento y la calidad óptimos.

## Ventajas de Varn® Enviroflex Ultrasonic Cleaner

- Formulado para el máximo rendimiento en todos los baños de limpieza ultrasónicos.
- Formulación con detergentes y agentes limpiadores potentes y respetuosos con el medio ambiente.
- Mezcla especial detergente de baja formación de espuma.
- No corrosivo.
- Nivel de pH seguro (pH 10).
- Elevado punto de inflamación (>75°C) AIII.
- Eliminación eficaz de tintas y barnices base acuosa, solvente y UV.
- Uso económico – diseñado para trabajar a dilución del 10-20%.



**Flint**Group

# Varn® Enviroflex Ultrasonic Cleaner

Características	Ventajas
<ul style="list-style-type: none"><li>Eficaz en bajos niveles de dosificación.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Uso económico.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Compatible con el medio ambiente.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Facilidad de manejo y eliminación.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Baja formación de espuma.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>No desbordamiento del baño ultrasónico.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>No corrosivo.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Prolonga la vida del rodillo anilox.</li></ul>

Aplicación	Tinta con base acuosa	Tinta con base disolvente	Tinta UV
Rodillos anilox	✓	✓	✓
Sistemas dosificadores de tinta	-	-	-
Cilindros impresores	-	-	-
Bastidores de impresora	-	-	-
Rodillos de presión (arrastre)	-	-	-
Rodillos conductores	-	-	-
Tambores de rebobinado	-	-	-
Equipo auxiliar de limpieza	-	-	-
Planchas de impresión	-	-	-

## Código del producto

KV60-OUCG-#### (los 4 dígitos finales corresponden al tipo de envase).

## Tamaños de envases

10 litros (DKF9), 20 litros (DKH5) y 200 litros (DKN1).

## Aplicación

Para el uso con baño de ultrasonidos.

Usar al 10% - 20% de dosificación.

Seguir las pautas del fabricante para los tiempos de limpieza.

## Más productos. Acceso optimizado. Mejores resultados.

Day International, una compañía de Flint Group, ofrece una combinación única y poderosa de productos, servicios y conocimientos que le permiten acceder a la gama de productos para talleres de impresión más amplia de la industria.

### Productos químicos para talleres de impresión. Mantillas. Cauchos tubulares y limpiadores.

Confíe en nosotros gracias a nuestra regularidad, fiabilidad y atención a nuestros clientes. Nuestro propósito es facilitarle la consecución de sus objetivos de negocio. Con los productos de Flint Group en su taller de impresión, puede dirigir su negocio con confianza y

### Para más información, póngase en contacto con nosotros.

**Flint Group**  
**Day International UK Ltd**  
Varn House, Brinell Drive,  
Northbank Industrial Park, Irlam,  
Greater Manchester, M44 5BL, UK.

**T +44 (0)161 775 5412**

**dayinternational.eu@flintgrp.com**  
**www.flintgrp.com**

Nuestros documentos técnicos tienen por objeto informar y asesorar a nuestros clientes. La información que se suministra es correcta, según el leal saber y entender de Flint Group. La empresa no se responsabiliza por errores, datos ni opiniones. Los clientes deben procurar averiguar si este producto es apto a los fines para los que desean utilizarlo. No se acepta responsabilidad alguna por eventuales pérdidas que pueda sufrir cualquier persona a consecuencia de actuar en razón del material que contenga el presente documento.

Los nombres de productos seguidos del símbolo ® son marcas registradas de Flint Group (representado por Flint Group Packaging Inks North America Holding LLC, Day International, Inc. Varn International Inc. o Flint Group Germany GmbH)

**Version: 08/01/2021 Page 2 of 2**