



# Varn

## Soluciones para sus problemas de impresión...

Durante más de cincuenta años hemos gozado de la confianza de los impresores al proporcionarles productos de calidad, diseñados para un uso seguro y garantizar la protección del entorno. Un programa de investigación y desarrollo continuado, combinado con la asistencia técnica de Varn, nos afianza como líderes en productos de impresión.

¿Nos detenemos ahora?

No, si debemos mantener su confianza.



## Varn, aditivos de mojado para el offset de pliegos...

		APROBADO POR FOGRA/OEM	APTO PARA CTP	REDUCE/ELIMIN A ALCOHOL	PEQUEÑO FORMATO	FORMATO MEDIO	GRAN FORMATO	DOSIFICACIÓN
<b>Alcofree</b>	Aditivo de mojado para reducir o eliminar el alcohol en máquinas de pequeño/mediano formato y formulario continuo. (Para aguas blandas y medias).	★		★	★	★	★	2-4%
<b>Alcostop</b>	Con las mismas características que el Alcofree. (Para aguas medias y duras).	★		★	★	★	★	2-4%
<b>Cal-Kleen</b>	Aditivo de mojado tamponado, específicamente formulado para reducir los depósitos de cal en rodillos y mantillas.		★	★		★	★	2-4%
<b>DDS Fount</b>	Aditivo para sistemas de mojado directo, en máquinas de pequeño/mediano formato y formulario continuo, para imprimir sin alcohol.		★	★	★	★		2-4%
<b>NUEVO IPA Eliminator</b>	Aditivo de mojado para reducir/eliminar el alcohol en máquinas de mediano y gran formato y para máquinas de formulario continuo.		★	★	★	★	★	4-7%
<b>NUEVO Protector Fount</b>	Aditivo para sistemas de mojado directo, en máquinas de pequeño/mediano formato y formulario continuo, para imprimir sin alcohol.		★	★	★	★		2-4%
<b>Multifount Plus</b>	Aditivo de mojado tamponado para tintas UV ó convencionales.					★	★	2-4%
<b>Litho Fount/ pH Balanced Total</b>	Aditivo de mojado ligeramente tamponado para sistemas de mojado convencionales o agua-alcohol. (Versiones disponibles para durezas de agua blanda, media y dura).	★	★		★	★	★	2-4%
<b>Supreme</b>	Aditivo de mojado tamponado para sistemas de mojado convencionales o agua-alcohol.	★	★	★	★	★	★	2-4%
<b>Universal Pink</b>	Aditivo de mojado de uso general en máquinas de pequeño offset que utilicen distintos materiales de plancha.		★		★	★		10.1

La mayor parte de aditivos de mojado Varn están adecuados para el uso en presencia de aguas duras y se distinguen mediante el sufijo '250'.

## Varn, productos de lavado para el offset de pliegos...

		APROBADO POR FOGRA/OEM	APTO PARA CTP	CLASIFICADO A III	PEQUEÑO FORMATO	FORMATO MEDIO	GRAN FORMATO
<b>Bio Solv</b>	Producto de lavado miscible con agua, para rodillos y mantillas, derivado de aceites vegetales.		★	★		★	★
<b>EC Wash</b>	Producto de lavado económico para mantillas y rodillos.		★		★	★	★
<b>Ecolo-Clean 35</b>	Emulsión estable de disolventes en agua, no inflamable, para el lavado de rodillos y mantillas.		★	★	★	★	★
<b>Enviroflex Aqua Wash</b>	Limpiador para la limpieza de barnices base agua.			★		★	★
<b>Filtrate 60 Wash</b>	Producto de lavado de rodillos y mantillas para ser usado en sistemas de reciclado tipo Eco. Clean de Technotrans.	★	★	★		★	★
<b>Hydro-Solv AIII</b>	Producto de lavado de rodillos y mantillas clasificado no inflamable, para el lavado manual o automático de tintas UV y convencionales. No apto para materiales EPDM.	★		★		★	★
<b>Multiwash</b>	Producto de lavado manual de rodillos y mantillas clase AII, adecuado para tintas UV y convencionales.	★				★	★
<b>Non-VOC Wash</b>	Producto de lavado de rodillos y mantillas, exento de sustancias orgánicas volátiles (V.O.C.). Para el lavado manual o automático.	★	★	★		★	★
<b>Primula Wash</b>	Producto exento de aromáticos para el lavado manual o automático de rodillos y mantillas.	★	★		★	★	★
<b>UV Wash</b>	Producto de lavado de rodillos y mantillas clasificado no inflamable, para uso exclusivo con tintas UV. (Compatible con EPDM.)	★		★	★	★	★
<b>V60 Plus Wash</b>	Producto clasificado no inflamable, aprobado para el lavado automático de rodillos y mantillas.	★	★	★	★	★	★
<b>V120 Wash</b>	Producto para el lavado manual de rodillos y mantillas con alto poder disolvente. (No apto para planchas positivas sin hornear).		★		★	★	★
<b>V134</b>	Versión de Primula Wash no miscible con agua.	★	★		★	★	★
<b>Wash VM-111</b>	Para el lavado manual de rodillos y mantillas con elevado poder disolvente. (Seguro para planchas positivas sin hornear).		★		★	★	★