

## Varn, productos de limpieza y regeneración para el offset de pliegos...

Calcium Deglazer	Limpiador para eliminar completamente los depósitos calcáreos acumulados en los rodillos, especialmente en zonas de aguas duras.
Complete	Producto biodegradable para la limpieza y engomado de la plancha en una sola aplicación.
CtP Plate Cleaner	Formulación exclusiva sin sustancias abrasivas, para no dañar la delicada superficie de plancha CTP. Apropriado para todo tipo de tintas, incluidas las tintas UV y metálicas.
Enviroflex Ultra Heavy Duty Cleaner	Para la rápida y profunda limpieza en máquina de rodillos Anilox.
Enviroflex Anilox Paste	Pasta para la limpieza a fondo de rodillos Anilox.
Film Cleaner	Limpiador de películas, no raya y es de rápido secado con propiedades antiestáticas; adecuado para todo tipo de material plástico usado en la pre-impresión. Ideal para la limpieza de sistemas de mojado continuo agua-alcohol.
Fountclean	Para la limpieza de los circuitos de mojado: no forma espuma y elimina las bacterias. Utilicé en combinación con Super Solvent Soaker y Sterilising Solution de Varn.
Jelly Revitol	Crema gelatinosa para la limpieza a fondo y regeneración de rodillos en máquina.
UV MRC	Desengrasante para sistemas de mojado continuo agua-alcohol en la impresión UV.
Moll Clean	Limpiador concentrado a base de detergentes, para la limpieza de rodillos de mojado provistos de muletón.
PEARLDry™ Plate Cleaner	El uso de PEARLDry™ está indicado en planchas digitales "waterless" (sin mojado) Presstek; limpia todos los residuos del proceso de transferencia de la imagen, lo que garantiza arranques rápidos y limpios.
Penetration Plus	Limpia y restaura rodillos y mantillas, aumenta la calidad de impresión y alarga la vida de las mantillas.
Plate Plus	Limpiador-desoxidante. Biodegradable. Elimina tinta seca como trazas de oxidación en todo tipo de planchas metálicas.
Revitol	Limpia a fondo y regenera las baterías de rodillos en máquina.
S. R. R.	Regenerador de mantillas. Elimina y previene su endurecimiento, prolonga su duración y mejora la calidad de impresión.
Quick Blue/True Blue	Limpiador-activador. Elimina tinta semiseca, manchas de goma y rasguños superficiales en planchas offset metálicas. Óptimo para la limpieza de los rodillos mojadores en sistemas agua-alcohol.

## Varn, productos varios especiales para la impresión offset de pliegos...

Aqua Conditioner	Remineralizador para aguas tratadas mediante Osmosis Inversa, destilada, ó incluso muy blandas por naturaleza. Aporta al agua el grado de dureza ideal para la impresión.
Aqua Plus	Acondicionador para el agua en los depósitos de lavado automático.
Blue Velvet Hand Cleaner	Crema lavamanos de primera calidad, para el uso en talleres de impresión y la industria gráfica en general.
Compound 747	Aditivo para la tinta de impresión. Reduce el tiro, evita el repintado y la cristalización en los rodillos de tinta.
Defoamer	Elimina el exceso de espuma en los sistemas de mojado centralizados. Puede ser usado en las procesadoras automáticas de planchas.
Doser 1 (DI 150/1-5%)	Dosificador extremadamente preciso para dosificar aditivos de mojado.
Doser 2 (DI 210/2-10%)	Dosificador extremadamente preciso para dosificar emulsiones de silicona y/o aditivos de mojado que requieran dosificaciones superiores.
Doser 3 (DI 16/0.2-2%)	Dosificador extremadamente preciso para remineralizantes como el Aqua Conditioner de VARN.
Enviroflex Pad	Esponja de la línea flexo, para la limpieza de las superficies de las unidades Anilox.
Gum Arabic Solution, 14° Baumé (100% pura)	Para uso general en la industria de impresión, adecuada para la protección de la plancha a corto y largo plazo.
Ink Read	Spray antisecante para tintas, evita la formación de películas de tinta y facilita el arranque de máquina.
Orange Scrub	Pasta lavamanos con ingredientes totalmente naturales para el uso en talleres de impresión y en la industria gráfica en general.
P.B.R. / Permanent Blanket Repair	Repara los aplastamientos permanentemente y restaura el espesor original en todas las mantillas offset de caucho.
Medidor de pH y conductividad	Para un control efectivo de los valores de pH y conductividad de la solución de mojado.
Tiras de pH	Papel de tornasol para comprobar con precisión el pH de las soluciones de mojado.
Roller Lube	Lubricante para rodillos que giran sin tinta, adecuado para el uso en todas las máquinas de impresión.
Silicone Spray	Forma una película de larga duración en superficies metálicas, que facilita el deslizamiento del papel, repele el agua, la tinta, la grasa, los adhesivos y protege contra la corrosión.
Spray Powder	Polvos antimaculadores en formato recubierto y normal, disponibles en diferentes graduaciones de grosor, según el soporte y tipo de cobertura de tinta a imprimir.
Sterilising Solution	Solución esterilizante que elimina, previniéndolo, el problema de la formación de hongos y algas, en los depósitos de agua osmotizada y sistemas de mezcla y recirculación de la solución de mojado, sin alterar sus características.
Super Solvent Soakers (REG. 230 y KING 430)	De uso en todos los sistemas de mojado con recirculación, tienen la propiedad de absorber y retener todo tipo de sustancia oleosa presentes en el circuito de mojado.
Botella de lavado	Botella de lavado de 1 litro para aplicar el producto de lavado de rodillos.



Day reconoce la creciente demanda del mercado en la impresión offset de pliego de hoy en día. Por ello, químicos especialmente dedicados evalúan las últimas materias primas y técnicas de fabricación como parte de un programa de investigación y desarrollo continuados. Esto garantiza que sólo los productos de mayor calidad estarán disponibles para nuestros clientes.

La calidad es inherente en Day, por lo que la atención a los detalles es de suma importancia. Todas las materias primas se inspeccionan escrupulosamente para que cumplan los estándares de precisión antes de que empiece el proceso de fabricación. Estos exigentes estándares se siguen durante todo el proceso de fabricación, y sólo cuando se cumplen todos los criterios se comercializa el producto. Todos los procedimientos de control de calidad de Day se ajustan a la norma **ISO 9001**.

Como fabricante de productos químicos especializados, somos conscientes de que muchos de los procesos y procedimientos de Day son susceptibles de ocasionar un impacto ambiental. La protección y mejora del medio ambiente siempre ha sido de importancia crucial para Day. Con la implantación de la norma **ISO 14001**, Day ha sentado las bases para evaluar y mejorar constantemente nuestro compromiso en materia medioambiental.

Day sólo utiliza las últimas técnicas de fabricación para fabricar el producto de más alta calidad disponible. Con ello se garantiza la estabilidad y la homogeneidad del producto y su máximo rendimiento posible en la máquina.

El personal de ventas técnicas de Day, un equipo especialmente dedicado, comprende a la perfección la aplicación de un entorno de impresión y los diferentes sistemas de control utilizados en la prensa. Están comprometidos en trabajar con nuestros clientes para garantizar una elección y una aplicación idóneas de la gama de productos de Varn a fin de combinar rendimiento y rentabilidad.



## FOGRA

FOGRA es una asociación de investigación en tecnologías gráficas con reconocimiento internacional que proporciona al sector una serie de servicios, incluida la prueba de productos, consultoría e información. Day se complace en anunciar que posee más de 90 productos aprobados por FOGRA en nombre de todos los principales fabricantes de maquinaria de impresión.

