



**KOPIMASK**

productos offset

# KOPI MASK

## I OFFSET

Desde 1974, hemos venido ofreciendo una amplia gama de productos y servicios, siempre actualizados con los avances tecnológicos y productivos del sector.

## I CALIDAD Y SERVICIO

La calidad ha sido desde el inicio nuestro principal objetivo, cumpliendo con las normas de aseguramiento de la calidad según ISO 9001.

## I CONCIENCIA MEDIO AMBIENTAL

Conscientes de nuestra responsabilidad con el usuario y nuestro entorno, desarrollamos nuestros productos para que causen un mínimo impacto medio ambiental, que sean fáciles de reciclar y que cumplan las normativas de seguridad e higiene vigentes.





# TRATAMIENTO DE PLANCHAS OFFSET

## **| UNIVERSALITH AR**

Revelador positivo para planchas presensibilizadas listo uso. Adecuado para el revelado manual o en procesadora.

## **| REVEMASK**

Revelador positivo concentrado 1:4. Para uso manual o en procesadora.

## **| KO-R**

Corrector en gel para planchas positivas.

## **| PREPAGUM**

Goma de preparación y conservación especialmente indicada para uso manual.

## **| ADIGUM**

Goma de preparación y conservación especialmente indicada para uso en procesadora, tanto para planchas positivas como negativas.

## **| ACTIPRINT**

Limpiador de planchas offset de aluminio convencionales y termicas. Elimina económicamente los residuos de tinta con facilidad sin temor a perjudicar las propiedades tanto de la emulsión como del soporte.

## **| ALU ACTIVO**

Activador, limpiador y regenerador de planchas offset de aluminio diazoicas. Elimina los residuos de tinta con facilidad sin temor a perjudicar las propiedades tanto de la emulsión como del soporte.

## **| ALU ACTIVO UV**

Activador, limpiador y regenerador de planchas offset de aluminio. Elimina los residuos de tinta UV con facilidad sin temor a perjudicar las propiedades tanto de la emulsión como del soporte.

## **| ALU CtP BALSAM**

Activador, limpiador y regenerador de planchas offset CtP. Elimina los residuos de tinta con facilidad sin temor a perjudicar las propiedades tanto de la emulsión como del soporte.

## **| LIMPIAGUM**

Limpiador de planchas con efecto engomador. Limpia, prepara y conserva la plancha en un solo paso.

# 2

## ADITIVOS DE MOJADO

### | HYDROMASK RED

Aditivo de mojado para máquinas de pliego con sistemas de mojado agua alcohol o convencional. Permite reducir el alcohol hasta un 10%. Reposición coloidal que ayuda a soportar la fricción.

### | HYDROMASK BLUE

Aditivo de mojado para máquinas de pliego con sistemas de mojado agua alcohol o convencional. Permite reducir el alcohol hasta un 40%. Reposición coloidal que ayuda a soportar la fricción. Muy indicado para planchas CtP.

### | HYDROMASK BLUE S

Aditivo de mojado para máquinas de pliego con sistemas de mojado agua alcohol o convencional. Permite reducir el alcohol hasta un 60%. Reposición coloidal que ayuda a soportar la fricción. Muy indicado para planchas CtP. Especialmente indicada para máquinas muy rápidas. Apto para la impresión con tintas UV.

### | HYDROMASK GOLD

Aditivo de mojado para máquinas de pliego con sistemas de mojado directo.

### | HYDROMASK GOLD S

Aditivo de mojado para máquinas de pliego con sistemas de mojado directo, convencional o agua alcohol. Permite reducir el alcohol hasta un 40%. Reposición coloidal que ayuda a soportar la fricción. Apto para la impresión con tintas UV

### | HYDROMASK GREEN

Aditivos de mojado para máquinas rotativas Coldset y Heatset

### | HUMEKTA I 60

Solución de mojado lista uso, tanto para sistemas de mojado convencional como agua alcohol.

### | HUMEKTA DDS

Solución de mojado lista uso, especialmente indicada para sistemas de mojado directos, aunque también se puede utilizar en sistemas convencionales o agua alcohol.

# 3

## PRODUCTOS PARA EL MOJADO

### | KOPI AQUADUR H10

Remineralizante para aguas osmotizadas, para ajustar la dureza del agua a aproximadamente 10°d, que se considera óptimo para la impresión offset.

### | KOPI AQUASTRIP

Detergente limpiador de circuitos de mojado de máquinas offset.

| **KOPI AQUAFIT**

Desinfectante e biocida para los circuitos de mojado de las máquinas offset.

| **KOPI AQUAFOAM**

Antiespumante para soluciones e sistemas de mojado.

| **KOPI IPALESS**

Sustituto del alcohol Isopropílico.



## LIMPIADORES DE RODILLOS Y CAUCHOS

| **LIMPIA STAR PR**

Limpiador de rodillos y cauchos parcialmente mixible en agua. Adecuado para sistemas de automáticos de limpieza de cauchos.

| **LIMPIA STAR HS**

Limpiador de rodillos y cauchos parcialmente mixible en agua. Adecuado para sistemas automáticos de limpieza de cauchos. Exento de disolventes aromáticos y clorados.

| **LIMPIA STAR HS-65**

Limpiador de rodillos y cauchos parcialmente mixible en agua. Adecuado para sistemas automáticos de limpieza de cauchos. Exento de disolventes aromáticos y clorados. No ADR.

| **LIMPIA STAR HS-100**

Limpiador de rodillos y cauchos parcialmente mixible en agua. Muy adecuado para sistemas automáticos de limpieza de cauchos. Exento de disolventes aromáticos y clorados. Sin VOC/COV. No ADR.

| **LIMPIA STAR UV-10**

Limpiador de tintas UV de rodillos y cauchos parcialmente mixible en agua. Adecuado para sistemas automáticos de limpieza de cauchos. Exento de disolventes aromáticos y clorados. Ataca las planchas no horneadas. No ADR.

| **REMO CS**

Limpiador de base vegetal para rodillos y cauchos parcialmente mixible en agua. Adecuado para sistemas automáticos de limpieza de cauchos. Exento de disolventes aromáticos y clorados. No ataca la plancha. Sin VOC/COV. No ADR.

| **REMO 105**

Limpiador de base vegetal para rodillos y cauchos parcialmente mixible en agua. Adecuado para sistemas automáticos de limpieza de cauchos. Exento de disolventes aromáticos y clorados. No ataca la plancha. No ADR. Sin VOC/COV.

# 5

## REGENERADORES DE CAUCHOS Y BATERÍAS

### | LIMP 7

Limpiador con efecto regenerador para cauchos y baterías.

### | LIMP 7.65

Limpiador Regenerador de baterías y cauchos. Exento de disolventes aromáticos y clorados. No ADR.

### | LIMP 9 GEL

Gel limpiador, ideal para cambios de color y regeneraciones periódicas de las baterías.

### | CLARION

Regenerador de cauchos y mantillas de evaporación rápida, elimina el cristalizado y devuelve el mordiente al caucho.

### | COLORCERO

Pasta limpiadora de rodillos, especialmente indicada para cambios de color.

### | PROTEC ROL

Pasta para baterías que trabajan de vacío. Evita la fricción y el deterioro de los rodillos sin tinta de la batería, prolongando la vida de los mismos.

### | ZEROCAL GEL

Elimina la cal de rodillos y mantillas.

# 6

## LIMPIADOR DE MOJADORES

### | LIMP TM

Limpiador desengrasante para muletones de mojado, misible en agua.

### | LIMP MR

Limpiador desengrasante para los rodillos inmerso de mojado, de rápida evaporación para no contaminar la solución de mojado.

### | LIMP MR-UV

Limpiador desengrasante para tintas UV del rodillos inmerso de mojado, de rápida evaporación para no contaminar la solución de mojado.

# 7

## PRODUCTOS AUXILIARES

### | GEL FARLUX

Anti-repinte para tintas. Una vez mezclado con la tinta, proporciona un mayor secado del pliego, negros más densos y colores más vivos.

### | CONTRACIL GEL S

Limpia, protege y prolonga el efecto anti-repinte del cilindro impresor en un solo paso. No ADR. Gel de baja evaporación.

### | CONTRACIL FLUID S

Disolvente que limpia, protege y prolonga el efecto anti-repinte de cilindros metálicos y de caucho así como cintas de transporte. Muy indicada para plegadoras, cilindros de impresión y de transferencia.

### | LIMPIAFILM KOPI

Limpiador acondicionador antiestático para folios de montaje, películas, strips y cristales. Gran poder limpiador con efecto antiestático. Ennegrece los tonner de los poliéster realizados con impresoras láser.

### | KOPIDERM

Jabón de manos cremoso con suave abrasivo para una buena limpieza de la mayoría de tintas sin dañar la piel.

# 8

## SILICONAS PARA LA IMPRESIÓN

### | SILICOAT 135

Emulsión de silicona concentrada con efecto anti estático. Contenido en sólidos 35%.

### | SILICOAT 160

Emulsión de silicona concentrada con efecto anti estático. Contenido en sólidos 62%.

### | SILICOAT 335

Emulsión de silicona concentrada con cera y efecto anti estático. Contenido en sólidos 35%.

### | SILICOAT 360

Emulsión de silicona concentrada con cera y con efecto anti estático. Contenido en sólidos 62%.



[www.kopimask.com](http://www.kopimask.com)

**KOPIMASK SA**

Polígono Can Cortés - Industria 28 - 08184 Palau Solità i Plegamans - Barcelona  
tel. 93 863 93 50 - fax 93 864 94 34 - [kopimask@kopimask.es](mailto:kopimask@kopimask.es)