



Produits pour l'imprimerie et la reprographie

Additifs pour eau de mouillage

Produits de lavage

Produits de nettoyage / regeneration

Produits à plaque offset

Crayons correcteurs

et pates de correction

Produits a reprographie

Spécialités

Pour l'impression parfaite.

Additifs pour eau de mouillage

Pour l'impression offset à grand et petit format

Pour offset à feuilles

Hydrolith BS

Additif universel pour eau de mouillage pour offset à feuilles, Hydrolith BS et tamponné, contient des agents mouillants de haute qualité pour une distribution d'eau minimale. Dégagement rapide de la plaque et possibilité de réduction d'alcool dans l'eau de mouillage, des additifs spéciaux empêchent le blanchissement des rouleaux, action anti-bactériale
1 l / 10 l / 200 l / 1.000 l

Hydrolith BS-T

Additif universel pour eau de mouillage pour offset à feuilles. Formulation spéciale est adaptée aux plaques thermales sensibles. Contient d'autres qualités que Hydrolith BS

Hydrolith BS-LA

Additif pour eau de mouillage pour offset à feuilles. Additifs spéciaux permettent une réduction d'alcool considérable jusqu'à 3-6%

Hydrolith BS-NA

Additif pour eau de mouillage pour offset à feuilles pour éliminer l'alcool sur les machines nouvelles. Formulation innovatrice et moderne

Hydrolith BS-NX

Additif pour eau de mouillage pour offset à feuilles pour éliminer l'alcool aussi sur les machines plus vieilles. Formulation innovatrice et extraordinaire

Coldset / Offset Rotative

Hydrolith ZR

Additif pour eau de mouillage pour offset à rotatives (impressions de journaux par machines rotatives). Hydrolith ZR est tamponné et, grâce à des additifs spéciaux, est adapté à des vitesses de rotation élevée, permet une impression brillante
20 l / 200 l / 1.000 l

Hydrolith ZR-D

Additif pour eau de mouillage pour offset à rotatives – journaux. Avec un tamponnage doux. Sinon mêmes qualités que ZR. Avec homologation de Fogra

Hydrolith ZR-A

Additif pour eau de mouillage pour offset à rotatives – journaux. Rapide nettoyage de la plaque – minimise les déchets

Hydrolith ZR-N

Avec une réduction de la tension d'eau plus forte

Hydrolith ZR-W

Avec une réduction de la tension d'eau plus vite et dynamique

Heatset / Offset à rotatives

Hydrolith HS

Additif pour eau de mouillage pour offset à rotatives (Heat Set). Hydrolith HS est bien tamponné, possibilité de réduction d'alcool
20 l / 200 l / 1.000 l

Hydrolith HS-WZ

Additif pour eau de mouillage pour offset à rotatives (Heat Set). Réduction ou prévention de purger de l'encre. Possibilité de réduction d'alcool
20 l / 200 l / 1.000 l

Hydrolith HS-NA

Additif pour eau de mouillage pour offset à rotatives (Heat Set). Remplace et élimine l'alcool.
20 l / 200 l / 1.000 l

Offset petit Format

Hydrolith KR

Additif pour eau de mouillage pour impression offset de petit format, avec un additif «anti-glacages»
1 l / 10 l

Hydrolith Diko 2000

Additifs spéciaux pour les systèmes de mouillage direct (Kompac, Heidelberg TO, etc.) Réduit au minimum les besoins en eau
1 l / 10 l

Hydrolith GT

Additifs spéciaux pour les systèmes de mouillage direct
10 l



Additifs pour eau de mouillage

Pour l'impression offset à grand et petit format

Spécialités

Damp System Cleaner DSC

Concentré pour nettoyer les circulations de mouillage
1 l / 10 l

ARA III

Alcool de remplacement additif – Dosage 1-3%
10 l

Aquadura RO

Additif pour l'eau dure. Renverse les osmose ou l'eau très douce
20 l / 200 l

Sécheur OK

Additif pour l'eau de mouillage, accélère le séchage de l'encre
1 l / 10 l

Emulsion Silicone

SE 20 A / SE 35 A / SE 60 A

Emulsions standard: avec un additif antistatique très fort, avec une bonne et égale distribution, inhibé contre la corrosion, pas de dépôts d'encre sur les rouleaux de guidage
20 l / 200 l / 1.000 l

SE 20 AG / SE 35 AG / SE 60 AG

Comme les émulsions standard, plus des additifs de cire, augmente alors la résistance de frottage et la brillance de l'encre
20 l / 200 l / 1.000 l

SE 100 VS

Avec une distribution très forte, réduit les bandes et les marques, recommandée spécialement pour le papier couché
20 l / 200 l / 1.000 l



Pour l'impression parfaite.

Produits de lavage

Pour rouleaux encres et blanchet

Pour lavage manuel et automatique

B-Matic Wash AIII

Produit de lavage pour systèmes de lavage automatiques des blanchets et rouleaux. Homologué par Fogra pour Heidelberg Speedmaster, MAN Roland, Koebau, Baldwin. Contient un inhibiteur de corrosion. Point éclair supérieur à 60°C
10 l / 30 l / 200 l / 1.000 l

B-Matic Wash 100

Produit de lavage pour systèmes de lavage automatiques de blanchets et rouleaux. Homologué par Fogra pour Heidelberg et MAN Roland. Contient un inhibiteur de corrosion. Point éclair supérieur 100°C
10 l / 30 l / 200 l / 1.000 l

HPL-Wash

Produit de lavage standard à bon pouvoir solvant pour lavage et entretien. HPL Wash est miscible d'eau pour éliminer encre et résidus de papier en une seule opération
10 l / 30 l / 200 l / 1.000 l

GTS-Wash

Produit de lavage à très bon pouvoir solvant et entretien. Miscible avec de l'eau dans un rapport de 1:3
10 l / 30 l / 200 l

Web-Wash 100

Produit de lavage pour systèmes de lavage automatiques de blanchets et rouleaux pour offset à rotatives. Contient un inhibiteur de corrosion. Point éclair supérieur 100°C
10 l / 30 l / 200 l / 1.000 l

Web-Wash 333

Produit de lavage pour systèmes de lavage automatiques de blanchets et rouleaux pour offset à rotatives, avec des additifs amplifiés. Contient un inhibiteur de corrosion. Point éclair supérieur 100°C.
10 l / 30 l / 200 l / 1.000 l

Web-Wash Z-1

Produit de lavage à bon pouvoir solvant pour lavage et entretien pour offset à rotatives. Web-Wash Z-1 est miscible avec l'eau pour éliminer encre et résidus de papier en une seule opération. Point éclair supérieur 60°C
10 l / 30 l / 200 l / 1.000 l

UV-Wash 60

UV-Wash 80

Produit de lavage à grande puissance solvant pour blanchets et rouleaux encres pour l'encre UV. Point éclair supérieur 61°C
10 l / 30 l / 200 l

UV-Hybrid-Wash 60

Produit de lavage à grande puissance pour l'encre conventionnelle et UV. Point éclair supérieur 61°C
10 l / 30 l / 200 l

UV Combi Wash

Produit de lavage à grande puissance pour l'encre conventionnelle et UV. Point éclair supérieur 61°C
10 l / 30 l / 200 l

Produits de nettoyage et regeneration

Pour l'entretien de votre presse offset

Rollo Vital – Liquide

Rollo Vital – Pâte

Rollo Vital – Gel

Pour rouleaux encres, élimine à fond les glaçages et les résidus d'encre et de papier les plus résistants, restitue aux rouleaux leur qualité d'origine, convient bien aux changements de couleur foncé-clair
1 l / 700 ml / 500 ml

Calcium Remover GEL

Eloigne les résidus de la chaux et les rouleaux d'encre – causés par l'eau dure, papier, encre – en profondeur, rapidement et soigneusement
500 ml

D.A.I. 95

Produit de nettoyage et de conditionnement pour rouleaux mouilleur alcool, lave à fond et assure aux rouleaux une bonne distribution de l'eau de mouillage
10 l / 30 l / 200 l

Gummi Fit / Gummit Xtra / Gummi Fit plus

Pour blanchets, élimine à fond les glaçages résistants et les résidus de papier, faible odeur, régénère la surface du blanchet sans influencer le passage des feuilles, prolonge la durée d'utilisation
1 l / 10 l

Pâte CR 100 pour Cylindre

Nettoie et entretient les cylindres contre-pression, les cylindres à plaque et autres surfaces chrome, assure à nouveau une bonne répulsion de l'encre de la surface
150 ml

GR Solvant pour encres

Produit de nettoyage intensif pour l'élimination des résidus d'encre séchée
1 l / 10 l

Rubber Rep

Solution de réparation pour blanchet pour l'élimination des enfoncements et des plis dans le blanchet
250 ml

Produits à plaque offset

Pour toutes les plaques modernes ou conventionnelles

Révélateurs pour plaques offset

A. CTP Plaques Thermales

Révélateur pour les plaques offset – computer to plate CTP (Thermo) – protège la couche de la plaque CTP, longue durée d'utilisation, stabilité précise, avec un tamponnage élevé

CTP-Smax

CTP-Kmax

CTP-Tmax

CTP-Fmax

Pour les plaques offset thermo de Agfa, KPG, Huaguang, Xingraphics, Ipagsa, Vela

20 l / 200 l

CTP-S

CTP-R Régénérateur

Pour plaque thermique système Révélateur + Régénérateur
20 l / 200 l

B. CTP Photopolymère / Violette

Révélateur pour plaque violette. Longue durée d'utilisation, stabilité précise, avec un tamponnage élevé

CTP-NViolettes Révélateur

CTP-NV-R Régénérateur

Pour les plaques de Agfa N91V, Kodak Violet News, Fuji LP NV
20 l / 200 l

C. Révélateurs pour plaques offset POSITIVE – conventionnelle/analogue

Capacité de tamponnage élevée pour une longue durée d'utilisation, permet un développement régulier, ne provoque pas de dépôt de calcaire

MMK – prêt à l'emploi

MMK – concentré 1:9

Pour toutes les plaques positives courants (Agfa, KPG, Lastra)
10 l / 20 l / 200 l

Révélateur HK 20-F

Pour les plaques offset Fuji
20 l / 200 l

Regenerat R plus

Pour les révélateurs MMK et HK 20-F
20 l / 200 l

D. Révélateurs pour plaques offset NEGATIVE – conventionnelle / analogue

NAB 2

NAB 2 plus

Pour Kodak Winner Gold, IBF 2000, Agfa N555, Aluva, Konica HSV
20 l

Produits de Gommage pour plaque positive et négative

Gomme MS et MS-M

Gomme pour une utilisation manuelle et machine. Convient à toutes les plaques offset métalliques courantes
10 l / 20 l

Gommage recuire EG 12

Gommage recuire pour toutes les plaques positives
10 l

Gomme PG 500

Pour les plaques sans procédé, p. ex. Agfa Azura, protège et nettoie les oxydes, facilement lavable

Gomme Arabique 1:1

Solution de gomme arabique pure pour l'archivage des plaques. Protège de l'oxydation et permet une distribution d'eau optimale
1 l / 10 l



Pour l'impression parfaite.

Crayons correcteurs et pâtes de correction

Pour la correction de toutes les plaques offset courantes – vites et sans résidus

Crayons correcteurs

Pour correction des plaques offset positives.
Les crayons correcteurs CIP n'attaquent pas la couche d'oxyde, ont une longue durée d'utilisation et ne sèchent pas

- CIP 1 à pointe fine
- CIP 2 moyenne
- CIP 3 large
- Jumbo CIP extra large

Pour correction sur plaque offset négative

- CIN-m à pointe moyenne
- CIN-b large

Pour correction sur plaque offset photopolymère (CTP)

- CIF-m à pointe moyenne
- CIF-b large

Pour correction des plaques Silver / Supermaster

- KIS-m à pointe moyenne
- KIS-b large

Pour les plaques sans procédé, p. ex. Agfa Azura

- CIK-m à pointe moyenne
- CIK-b large

Pour ajouter une partie de l'image sur les plaques offset positives et négatives

- Crayon Laqueur 1 à pointe fine
- Crayon Laqueur 2 moyenne
- Crayon Laqueur 3 large

Pâte pour correction des plaques offset positives

Produit Correcteur MP

Correction très précise – aucun écoulement, odeur neutre
100 ml / 250 ml

Produit Correcteur MP-S

Plus fort que MP
100 ml / 250 ml



Produits a reprographie

Tout ce qui concerne les films

Révéléateur Film Rapid Access LH 100

Pour tous les films courants (line + hard dot), bonne stabilité et densité. Liquide Concentré – dilution 1+3

Fixateur Film GA

odeur neutre, application universelle.
Liquide concentré – dilution 1+3

Nettoyeur pour films – Diamant

Produit de distillation très pur, avec agents antistatiques, pour le nettoyage et traitement antistatique des films, feuilles transparentes, etc. Elimine les poussières, les restes de colle et de graisse sans laisser de résidus ou stries
1 l / 10 l

Détergent pour verre A – aérosol

Détergent pour verre M – manuel

Pour l'industrie graphique pour le nettoyage des tables de montage, lentilles photos, etc. avec agents antistatiques
400 ml aérosol / 1 l

Noircisseur LF-A – aérosol

Noircisseur LF-M – liquide

Noircisseur LF-B – pour processeur Mark III

Augmente la densité du toner sur les films laser, très efficace
400 ml aérosol / LF-M: 1 l / LF-B: 1 l



Spécialités

Pour votre demande spéciale

Poudre antimaculante 'Fluid'

Poudre organique, empêche les bavures sur les feuilles, se dissout dans l'encre : aucun effet d'émeri, sont facilement laquables

- Fluid H 1** granulation fine pour papier
 - Fluid H 2** granulation moyenne pour carton léger
 - Fluid H 3** granulation grosse pour carton
- 1 kg carton léger / 1 kg bouteille / 6 kg bidon

Poudre organique – couché – repousse l'eau, très fluide!

- Fluid HC-10** feine Körnung für leichtes Papier
 - Fluid HC-20** granulation moyenne pour carton léger
 - Fluid HC-30** granulation grosse pour carton
- 1 kg carton léger / 1 kg bouteille / 6 kg bidon

Nettoyeur pour Plaques

CTP Produit de nettoyage pour plaques

Recommandé pour les plaques CTP. Conditionne et nettoie les plaques offset, ne contient pas d'éléments abrasifs, élimine cependant les voiles minces et les résidus d'encre, active les parties de la surface de la plaque

1 l

PR plus Produit de nettoyage pour plaques

Produit de nettoyage très intensif, élimine voile, résidus d'encre, oxydation, faibles rayures, tout en activant la distribution et la bonne prise d'encre de la plaque

1 l

K 3 Produit de nettoyage pour plaques

Intensif, mais aussitôt avec ménagement, conditionne et nettoie, élimine l'encre, oxydation, Approprié aussi pour les plaques offset CTP

1 l

SC Produit de nettoyage pour plaque

Conditionne et nettoie les plaques offset, ne contient pas d'éléments abrasifs, élimine cependant les voiles minces et les résidus d'encre, active les parties de la surface de la plaque

1 l

Autres Additifs

Anti-Peau A – aérosol

Anti-Peau M – manuel

Empêche la formation de peau des encres offset sur rouleaux encreurs, dans encriers et boîtes d'encre, ne graisse et ne lubrifie pas, ne colle pas, n'exerce aucune influence sur la séparation de l'encre, ni sur la qualité de l'encre

400 ml aérosol / 1 l

Dilueur d'encre FD

Réduire l'intensité de l'encre, n'influence pas d'autres qualités de l'encre

Boite de 600 gr.

Pâte Protection Rouleaux WSP

Pour les rouleaux d'encre sans utilisation

700 ml

Spray Silicone (aérosol)

Pour une utilisation traitements ultérieurs et en imprimeries, forme une couche protectrice apte au glissement, antistatique et inhibant la corrosion, utilisable également comme couteaux à papier, support de clichés, appareils à découper

400 ml

Spray Antistatique A – aérosol

Spray Antistatique M – manuelle

Pour une utilisation en imprimerie et traitement ultérieurs. Elimine la charge statique du papier à la sortie des machines à imprimer, machines plieuses et autres machines de traitement de papier, également recommandé pour une utilisation préventive

A: boîte de 400 ml / M: bouteille de 1 litre

ASR Nettoyante et Décalcifiante

Pour les machines de développement à plaque offset. Nettoie avec ménagement et profond.

Utilisation régulière recommandée

10 l

Anti-Mousse HDC

Concentré. Elimine la mousse dans les circulations d'eau de mouillage

1 l

Antiacide

Concentré. Empêche et bloque la pousse de bactéries et d'algues

1 l / 10 l

Lavitt

Pour les imprimeurs. Nettoyage rapide et en profondeur. N'abîme pas les mains

500 ml / 10 l

