



PRESSMAX

Des solutions haut de gamme pour vos presses

► **Offrez PRESSMAX à vos presses. Un nom, une gamme, une solution complète pour vos presses... Nous sommes heureux de vous présenter les chimies du futur pour vos ateliers de production: bienvenue dans la gamme PRESSMAX.**



► Offrez PRESSMAX à vos presses

Un nom, une gamme, une solution complète pour vos presses...

Nous sommes heureux de vous présenter les chimies du futur pour vos ateliers de production: bienvenue dans la gamme PRESSMAX. FUJIFILM vous propose PRESSMAX, une gamme complète de chimies capable de satisfaire toutes les exigences des imprimeries actuelles. Notre ambition est de devenir votre partenaire privilégié. Dans cette optique, nous avons créé PRESSMAX, une gamme de produits fondée sur les technologies les plus récentes. Nous avons pour cela investi massivement dans la recherche et le développement et mis en œuvre notre grande expertise de la chaîne graphique, du prépresse à la finition.

En parallèle, nous avons travaillé main dans la main avec les plus grands fabricants de presses, d'encre et de papiers pour nous assurer que les produits PRESSMAX produisent des résultats dignes des normes les plus strictes. Nous avons ainsi conçu une gamme de chimies qui permettent de réduire la gâche, les arrêts machines et offrent des performances optimales tout en étant respectueuses de l'environnement. Avec la meilleure équipe de techniciens d'assistance sur site de notre secteur, PRESSMAX est véritablement la marque que vos presses attendaient.

LA GAMME PRESSMAX SE COMPOSE COMME SUIV:

- FountMax Solutions de mouillage innovantes
- WashMax Solutions conçues pour un lavage minutieux et rapide
- CoatMax Vernis haut de gamme UV et à base d'eau
- SprayMax Poudres enrobés et non-enrobés anti-maculage
- SilMax Émulsions silicone de protection
- GlueMax Colles de qualité supérieure pour emballages et en *heatset*
- XtraMax Gamme complète de produits auxiliaires



► FountMax Des solutions très performantes, à la pointe du progrès

Optimiser la qualité d'impression, réduire les arrêts machine et les coûts d'impression par une gâche maîtrisée. Augmenter la cadence des machines et les faire fonctionner dans le respect de l'environnement. Ces objectifs parfaitement identifiés sont autant de défis qu'une imprimerie moderne doit relever. FountMax peut lui faciliter la tâche. Fruits d'années de recherche et d'expérience, les formules exclusives FountMax permettent aux machines de tourner avec une quantité minimale d'IPA (alcool isopropylique).

Des formules sans IPA ont également été créées pour les presses *heatset* et les machines à feuilles. La consommation de solution de mouillage est limitée au strict minimum, l'accumulation de poussière de papier est moins importante et l'intervalle entre deux lavages s'allonge tandis que le temps de séchage des encres diminue. Des formules sans cobalt avec une technologie de séchage rapide, destinées aux supports non absorbants pour machines à feuilles sont également proposées.

- Équilibre eau-encre stable garantissant la régularité d'image
- Protection de la plaque permettant d'allonger les tirages
- Solutions pour chaque application et chaque type de presse
- Formules à pourcentage minimal d'IPA ou sans IPA, adaptées à toutes les presses et à tous les systèmes de mouillage
- Utilisation possible avec toutes les qualités d'eau grâce à la présence d'une solution tampon
- Compatibilité avec les encres traditionnelles, UV/hybrides et métalliques
- Solutions agréées par la FOGRA



► WashMax

Des solutions plus écologiques pour le nettoyage intégral des rouleaux et des blanchets

La législation sur le respect de l'environnement s'est durcie. Le secteur des arts graphiques doit utiliser des solutions toujours plus sûres et plus écologiques pour nettoyer efficacement les blanchets, les rouleaux et les autres composants mécaniques de la presse. FUJIFILM propose les produits WashMax. Cette gamme comprend des produits sans COV (composant organique volatile) qui réduisent l'impact environnemental du lavage avec des solutions à base de solvant, tout en laissant le blanchet propre et sec. L'utilisation des produits WashMax offre plusieurs avantages: l'environnement de travail est plus sain et la gâche qui suit le redémarrage de la presse est aussi réduite que possible. La filtration de la solution de lavage est de plus en plus demandée. C'est pourquoi la gamme WashMax comporte également des solutions qui peuvent être recyclées si elles sont soumises à un processus de filtration contrôlé. Les solutions de lavage offrent des résultats inégalés dans l'élimination des résidus d'encre et de papier. Elles se mélangent à l'eau et sont conformes aux directives strictes de la FOGRA en matière de compatibilité avec le matériel et de protection contre la corrosion.



- Produits pour les encres traditionnelles, UV et hybrides
- Compatibilité avec les systèmes de lavage manuels et automatiques
- Solutions adaptées à différentes surfaces (nitrile, EPDM et mixtes)
- Absence de naphènes et d'hydrocarbures aromatiques et chlorés pour limiter les effets sur l'environnement
- Solutions agréées par la FOGRA



► CoatMax Valorisez vos produits avec une gamme de vernis illimitée

Alliée à votre expertise d'imprimeur, l'utilisation judicieuse des vernis est un excellent moyen d'obtenir des finitions personnalisées, qui sont de plus en plus appréciées. Avec sa gamme CoatMax de vernis UV et à base d'eau, FUJIFILM offre un choix pratiquement illimité d'effets visuels tout en garantissant une protection du produit digne des normes les plus strictes et en vous permettant de suivre vos propres impératifs. En choisissant les vernis UV CoatMax, vous découvrirez une infinie variété d'atmosphères et de sensations selon que vous les utiliserez par touches subtiles ou opterez pour un fini au brillant éclatant. Les vernis acryliques ultra-brillants CoatMax se rapprochent du brillant des vernis UV. L'application de vernis brillants recto-verso est simple et permet de réaliser des finitions brillantes en un seul passage. Quel que soit le support utilisé, les résultats sont parfaits. Les produits CoatMax à base d'eau sont faciles à appliquer, sèchent rapidement et présentent une résistance élevée au mouillage et à l'abrasion, vous offrant ainsi la polyvalence que vous recherchez.

- Vernis haut de gamme UV et à base d'eau
- Gamme d'effets visuels très étendue
- Vernis spécifiquement formulés : anti-glissement, protection contre la chaleur, les rayures et les attaques chimiques
- Sèchage rapide et haute résistance à l'abrasion pour une production maximale
- Vernis pour emballage alimentaire
- Vernis acrylique primer pour vernis UV et pelliculage



► SprayMax Des produits anti-maculage qui conjuguent efficacité et productivité

Chez FUJIFILM, nous avons pour ambition de vous aider à produire des imprimés de très grande qualité de la manière la plus rentable possible. C'est pourquoi nous avons imaginé la gamme SprayMax de poudres anti-maculage à pulvériser.

Les produits qui la composent ont été soigneusement formulés à partir de particules végétales enrobées ou non et sont compatibles avec tous les systèmes de pulvérisation actuellement utilisés en salle des presses. La gamme SprayMax a été conçue pour faire disparaître les problèmes habituellement rencontrés en production.

Dans la gamme SprayMax la série CTX a été créée dans une optique de respect de l'environnement. Les feuilles de tirage sont protégées de façon adaptée avec un dégagement de poussière limité, pour un environnement de travail plus propre et plus sain.

Dans la mesure où pratiquement toutes les configurations de tirage et les spécificités de support sont envisageables, vous trouverez la solution anti-maculage qui vous convient dans la gamme SprayMax.

- Poudres destinées aux systèmes anti-maculage actuels
- Particules végétales enrobées/non enrobées
- Tailles de grain adaptées aux supports imprimés
- Excellente fluidité à la pulvérisation
- Application exceptionnellement économique
- Absence d'effet abrasif ou d'usure sur la couche de finition
- Protection des vernis ultra-brillants
- Formules sans micropoussières pour des salles des presses plus propres et plus saines



► SilMax Des émulsions silicone de protection à la pointe du progrès

- Résistance maximale au frottement, pour éviter les rayures pendant le pliage
- Réduction de l'accumulation d'encre sur les barres de retournement, même avec les papiers mats
- Neutralisation très performante de l'électricité statique sur les pages en cours de tirage
- Mouillage rapide, permettant d'accélérer l'application

Malgré l'augmentation constante des laizes et des cadences de tirage, on attend des presses *heatset* actuelles qu'elles produisent des imprimés de grande qualité à très grande vitesse.

Une qualité irréprochable ne s'obtient toutefois qu'en appliquant une émulsion protectrice immédiatement après le séchage. C'est ce qui permet de renforcer la bande imprimée pendant sa transformation en brochure pliée.

Spécialement formulée pour assurer une protection absolue, la gamme SilMax utilise des agents antistatiques et des additifs polymères pour éviter la formation de traînées sur de nombreux supports papier.



► GlueMax Une réputation d'excellence jusqu'à la finition

- Présentation et formulations adaptées à tous les systèmes de collage propriétaires
- Colles en émulsion, fusion et à base de gélatine
- Utilisation économique
- Bon pouvoir d'adhésion après séchage
- Solutions pour le collage au pli et en sens travers (tirages sur rotative), le collage des boîtes pliantes et des fenêtres, la fabrication des couvertures, le collage automatique, le collage inversé, le collage de tranchefile, etc.

PRESSMAX vous offre les meilleures chimies existantes jusqu'à la finition, vous permettant de proposer directement à vos clients les solutions les plus performantes.

Disponible dans plusieurs formulations, notre gamme GlueMax a été conçue pour toutes les applications de finition en arts graphiques. Avec elle, vous êtes sûrs d'obtenir des performances exceptionnelles sur votre ligne de finition. GlueMax comporte des formules spécifiques à base de polymères pour les finitions en ligne en configuration *coldset* et *heatset*, l'application étant assurée par tous les systèmes de collage courants.

En parallèle, il existe des solutions GlueMax spécifiques destinées à la réalisation d'emballages et à la reliure. Les exigences les plus complexes du marché des arts graphiques seront également satisfaites.



► XtraMax

Une gamme complète de produits auxiliaires pour rationaliser la production



Assurer la maintenance au bon moment ne permet pas seulement de maintenir vos presses en parfait état de marche, mais aussi d'améliorer globalement la qualité, l'efficacité et la rentabilité de votre activité d'impression.

Conçue pour vous aider à obtenir des résultats exceptionnels, la gamme de produits auxiliaires XtraMax a été minutieusement élaborée pour fournir tous les produits d'entretien, de nettoyage et de séchage dont vous avez besoin pour passer efficacement d'une étape du flux à la suivante.

Quel que soit le problème – glaçage des rouleaux, blanchet d'impression enfoncé, encre trop poisseuse ou rouleau anilox nécessitant un nettoyage minutieux – vous trouverez dans la gamme XtraMax le produit qu'il vous faut. En matière d'impression, la véritable efficacité naît d'un entretien et d'une maintenance réguliers... et c'est exactement ce que la gamme XtraMax garantit.

- Auxiliaires de mouillage
- Auxiliaires de nettoyage
- Additifs pour encres et vernis
- Produits de maintenance



► Choisir les produits PRESSMAX de FUJIFILM, ce n'est pas seulement bénéficier des progrès les plus récents en matière de chimies d'impression

Nous sommes des spécialistes des solutions complètes destinées aux imprimeurs. En tant que tels, nous vous faisons profiter d'une expertise inégalée, et nous sommes accompagnés dans cette entreprise par les plus grands noms internationaux de l'imagerie, de l'informatique, du traitement documentaire et de l'imprimerie. Nous mettons à votre disposition un service après-vente et une assistance sans équivalent, ainsi qu'un réseau de techniciens sur site : vous pouvez compter sur PRESSMAX pour tous vos besoins en matière de chimies d'impression.



Pour plus d'informations sur la gamme PRESSMAX, nous vous invitons à nous contacter:

FUJIFILM

FUJIFILM Europe NV

T +32 3 760 02 00
F +32 3 766 39 92
marketing_feb@fujifilm.eu
www.fujifilm.eu/feb

FUJIFILM UK Ltd

T +44 1234 24 52 45
F +44 1234 24 53 45
marketing.fgs@fuji.co.uk
www.fujifilm.co.uk/gs

FUJIFILM Graphic Systems France SAS

T +33 164 76 72 10
F +33 164 76 72 11
commercial@fujigraphic.fr
www.fujifilmgraphic.fr

FUJIFILM Europe GmbH

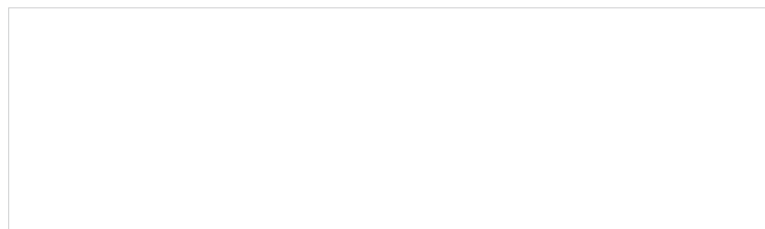
T +49 211 5089 255
F +49 211 5089 287
marketing-dg@fujifilm.de
www.fujifilm.de

FUJIFILM Italia S.r.l.

T +39 02 89 58 21
F +39 02 89 58 29 14
graphic.arts@fujifilm.it
www.fujifilm.it



Spécifications de l'impression:
Imprimeur: Severnprint Ltd - ISO 14001 - Accrédité et certifié FSC
Plaque: FUJIFILM Brillia HD PRO T - sans développement, économie de chimie et gain de productivité
Imprimé sur papier: Greencoat Plus Velvet - certifié FSC, recyclé à 80 %
Encres: Ultrachem Reflecta eco - à base biologique



Les caractéristiques du produit sont susceptibles de changer sans préavis. Les noms et les logos FUJIFILM et PRESSMAX sont de marques déposées de FUJIFILM Corporation. Tous droits réservés.