



Gamme Imprimeries







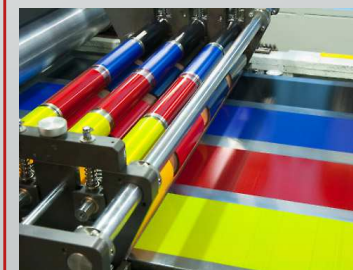


Gamme complète destinée aux professionnels :

- Imprimeries
- Ateliers d'Impressions
- Ateliers de Sérigraphies
- Industries Graphiques
- Photographes
- Reprographes
- Routeurs
- Métiers d'Arts Graphiques
- Fabricants de presses rotatives, numériques, offset
- Fabricants de machines d'assemblages et de finitions
- Fabricants de massicots, plieuses, mises sous film

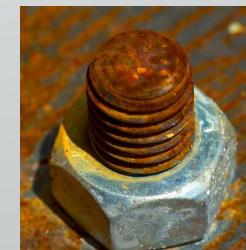
Nettoyage et entretien des machines

Désignation	Les + Produits
<p> VEGEMOUSS A</p> <p>Hydro dégraissant moussant spécial pièces mécaniques</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoyant suractivé enrichi aux extraits végétaux. → Actif et efficace sur toutes les salissures grasses d'origines diverses. → Pénètre, émulsionne, décolle les dépôts présents, anciens ou récents. → Polyvalent, compatible avec la plupart des supports et surfaces métalliques usuels. → Permet de réaliser une intervention localisée de nettoyage instantané, → Rapide et facile à mettre en œuvre. → Economique, sa mousse active évite les pertes de produit
<p> RENONET</p> <p>Nettoyant rénovateur des matériels souillés par des encres à l'eau</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoyage des encres à l'eau: <ul style="list-style-type: none"> - En héliogravure (cylindre) - En flexographie - Machine d'impression - Anilox acier et céramique en flexographie - Cliché photopolymère → Dégraisse et décape les salissures incrustées
<p> SOLVIMP</p> <p>Solvant de nettoyage en imprimerie sérigraphie</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Pouvoir solvant élevé permet une utilisation prolongée et répétée avant sa saturation → Sans solvant pétrolier, COV maîtrisé → Pénètre, dissout, émulsionne et solubilise les salissures et résidus → Application possible en fontaine de nettoyage.
<p> SOLV AI</p> <p>Nettoyant encrier, rouleaux et plaque d'imprimerie</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Sans solvants, ni substances classées toxiques, nocives ou corrosives. → Séchage progressif et rapide → Sans risque pour les métaux, alliages légers → Compatible avec la plupart des surfaces plastiques usuelles, textiles → FACILEMENT BIODÉGRADABLE → ALIMENTAIRE → Ne laisse pas de résidus de caractère acide sur les surfaces nettoyées. → Actif contre les salissures récentes, non polymérisées et résidus frais







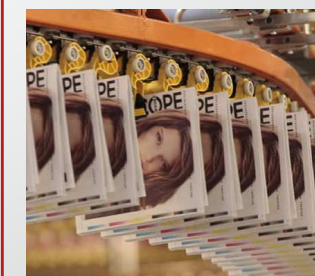
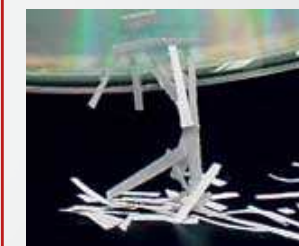
Maintenance des machines (suite)

Désignation	Les + Produits
<p> ADHER A</p> <p>Adhérent courroie</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Adhérent à séchage rapide. → Efficace sur les courroies plates, rondes, coniques et trapézoïdales. → Améliore le pouvoir d'entraînement des courroies. → Évite l'usure prématurée des courroies due généralement à un glissement sur les poulies d'entraînement. → Hydrophobe, permet de travailler en extérieur ou en ambiance humide importante. → Reste efficace longtemps.
<p> CIREBOIS A</p> <p>Capteur de poussière</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Capte et accroche les poussières en évitant leur dispersion → Permet un nettoyage efficace, → Redonne un aspect propre, → Protège les surfaces, → Laisse une odeur agréable
<p> AIRNET A</p> <p>Fluide dépeussierant souffleur</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoie et dépeussière les matériels, surfaces sensibles → Evite la surchauffe des matériels électriques due à la poussière → Utilisable en multi position → Inodore, incolore, ne tache pas → Utilisation sur appareils hors tension et en hors fonctionnement
<p> DEGRIPNET 7F</p> <p>Dégrippant multifonctions Haute performance</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Utilisable en multi-positions. → 7 fonctions: <ul style="list-style-type: none"> - <u>Dégrippant</u>: pénètre rapidement - <u>Protecteur diélectrique</u>: Rigidité diélectrique supérieure à 50000 volts. - <u>Hydrophobe</u>: chasse l'humidité des supports - <u>Lubrifiant</u>: favorise le démontage/remontage - <u>Protecteur anticorrosion</u> - <u>Protecteur antioxydant extrême pression</u> - <u>Protecteur anti-usure</u>: Augmente la longévité des mécanismes et articulations.






Nettoyage et entretien des machines (suite)

Désignation	Les + Produits
<p> SOLVIMPRIM A</p> <p>Fluide de nettoyage solvanté</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Action rapide, solubilise les souillures → Séchage progressif et rapide sans laisser de traces. → NEUTRE, ne provoque pas la corrosion des métaux ferreux usuels, alliages légers. → Pouvoir dégraissant polyvalent
<p> ANTISTAT A</p> <p>Fluide nettoyant antistatique</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Propriété antistatique : lutte contre les phénomènes d'électricité statique → Sans silicones. → Translucide: laisse un film pour favoriser la répulsion des particules légères en suspension dans l'air, poussières afin d'éviter leurs dépôts, fixation sur les surfaces.
<p> GRAISTEF L</p> <p>Lubrifiant sec anti adhérent filmogène au PTFE</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Forme un film lubrifiant continu sur les surfaces → Réduit le coefficient de frottement et phénomène de broutage → Résiste aux basses et fortes pressions de charges en déplacement à faible vitesse → Ne coule pas, ne gomme pas → Présente des qualités supérieures à l'huile ou la graisse
<p> SILILUB A</p> <p>Lubrifiant aux silicones Protecteur de surfaces</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Apporte une lubrification sèche, invisible, ne tache pas. → Hydrophobe, protège de l'oxydation de la corrosion, de la rouille → Ne gomme pas, évite le collage entre surfaces. → Agent de glissement sec. → Lubrifiant professionnel sec spécial pour les ateliers d'imprimerie. → Réduit la présence d'électricité statique



Nettoyage et entretien des accessoires

Désignation	Les + Produits
<p> DEGRAV</p> <p>Dégraveur pour écran de sérigraphie</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Spécifiquement adapté pour dégraver les écrans et films capillaires utilisés pour la sérigraphie enduits d'émulsion. → Facilement rinçable à l'eau
<p> SOLV MAP</p> <p>Diluant – Anti séchant des pinceaux</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Permet de nettoyer rapidement les matériels → N'abîme pas les brosses ou pinceaux. Redonne flexibilité et souplesse au matériel. → Peut être utilisé par lavage, trempage-immersion, au bain dans un bac facilitant la séparation du solvant de nettoyage des reliquats de peinture.
<p> LCD</p> <p>Nettoyant écrans tactiles, LCD, ordinateurs</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Efface les traces, empreintes de doigts et retire les dépôts ternes ou gras qui rendent la lisibilité difficile → Application simple et rapide → Sans danger pour les caoutchoucs → Sans abrasifs, ne raye pas les surfaces → Effet antistatique contre l'adhérence des poussières → Redonne la luminosité aux surfaces traitées



Nettoyage et entretien des ateliers

Désignation

Les + Produits



POLYTOP VG

Hydro solvant
nettoyant
puissant

- Sans risque pour les métaux ferreux,
- Ne laisse pas de traces sur les surfaces polies et vitrées.
- Sans solvants d'origine pétrolière.
- Pratique à mettre en œuvre et économique
- Fortement concentré, utilisations polyvalentes et fort pouvoir nettoyant dégraissant
- Pénètre, dissout, émulsionne et solubilise les salissures et résidus d'encre sur les surfaces et matériels souillés.



ECONET

Hydro dégraissant
écologique

- FORTEMENT DÉGRAISSANT ET PÉNÉTRANT,
- Facilement rinçable, ne laisse pas de traces.
- Economique, polyvalent, AGIT RAPIDEMENT.
- Ininflammable, Ne présente pas de risques ATEX
- Sans émissions de C.O.V.
- Facilement Biodégradable
- Contribue à la SECURITE des utilisateurs et à la protection de l'Environnement.



FLUID 0959

Fluide
neutralisant de
l'électricité
statique

- Sans silicones, Translucide.
- Lutte contre les phénomènes d'électricité statique dans les locaux.
- Favorise l'élimination des charges électrostatiques sur les surfaces
- Diminue les émissions, les déplacements des particules et poussières dans les locaux, ateliers.







SOLIMPRIM

Nettoyant
rénovateur pour
sols et surfaces en
imprimerie

- Décape les encres (typo, offset) approprié pour le matériel d'imprimerie.
- Dégraisse, décape les salissures incrustées sur les sols, murs, surfaces en stratifié



Produits complémentaires

Désignation	Les + Produits
<p>TOPMOUSSE A</p> <p> Mousse nettoyante instantanée multifonctions</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Mousse active : grande efficacité et polyvalence → Exerce simultanément 5 fonctions: pénètre, désincruste, nettoie, assainit et désodorise → Nettoyant démoustiquant portatif instantané → Facilement biodégradable à plus de 90% selon OECD 301D → Economique
<p>NETVITRES A</p> <p> Nettoyant surface vitrée antistatique</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Elimine les dépôts, poussières, salissures grasses, traces de doigts,... → Redonne propreté et luminosité aux surfaces traitées. → Nettoie, fait briller en quelques secondes. → Retarde l'accrochage des salissures → Laisse un film protecteur hydrophobe
<p>PRODERM</p> <p> Crème barrière pour les mains</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Application rapide, s'étale facilement et uniformément. → Ne tache pas, ne graisse pas les mains → N'entrave pas l'agilité des mains → Apporte une protection contre les salissures, → Evite l'incrustation en profondeur et l'adhérence des salissures diverses afin de faciliter leur enlèvement au lavage des mains. → Limite l'agressivité répétée du froid, de l'eau, des objets, → Laisse une odeur agréable après application
<p>DERMAPOM</p> <p> Pâte détachante spécial encres et peintures</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Spécifique pour souillures tenaces : cambouis, graisses, peintures, encres, colles, mastics, vernis, etc → Riche en microbilles d'origine végétales, apporte les propriétés d'une véritable brosse activant le nettoyage.

