



CATALOGUE

BATIMENTS - TRAVAUX PUBLICS





Vous trouverez dans cette brochure une liste non exhaustive des produits Labo WTC. Pour des applications spécifiques, d'autres formules peuvent être proposées. D'autre-part, en fonction des besoins particuliers d'un client, une solution sur mesure sera recherchée.





SO 3003 DECAPANT PEINTURE



DECAPANT PEINTURE ANTI GRAFFITI

Anti graffiti universel non corrosif liquide. N'attaque pas les métaux. Ne fait pas rouiller. Action rapide. Efficace sur de nombreuses variétés de peintures. La référence « GEL » ne coule pas sur les surfaces verticales. Ne modifie pas sensiblement la couleur des bois. S'utilise également comme dégraissant. Ne contient pas de produits toxiques (crésol, phénol, acides).



CONDITIONNEMENT :
1 - 5 - 10 - 30 - 60 - 210



SO 3041 ANTI-GRAFFITI



COUCHE DE PROTECTION ANTI-GRAFFITI

C'est un produit de protection anti graffiti biodégradable à base de cire. Il fonctionne de la même façon que le mécanisme de défense des plantes et des fruits. Ils disposent d'un mince couche de cire qui les protège contre la pluie et d'autres microorganismes.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 20L - 25L - 60 - 210 - 1000



AE 5004 STRIP OFF



DECAPANT PEINTURES ET GRAFFITIS

Evaporation lente par rapport aux décapants habituels, et permettant une plus longue durée de contact et un non-dessèchement en cas de forte chaleur. Rinçage à l'eau. N'attaque pas chimiquement les pierres. Ne laisse (généralement) pas de traces blanchâtres sur les supports sensibles. Ne colore pas. Ne contient pas de solvant chloré type dichlorométhane ou perchlotétrachloréthylène, ni de phénol. Pour les surfaces en ciment, pierres, métaux céramiques, émail. Ne pas utiliser sur surfaces peintes ou vernies, ni sur matières plastiques ou poly carbonates.



CONDITIONNEMENT :
12 - 24 - 48



SO 3096 SOLVANT



SOLVANT SPECIAL ANTI GRAFFITI

Ce gel est particulièrement indiqué pour enlever les résidus de colles, vernis, encre, peinture et graffitis sur la plupart des supports en pierre, brique, béton, métal et certains plastiques. Pour obtenir une efficacité optimale, il est conseillé d'utiliser ce gel à l'état pur.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 60L



HY 1076 GRAFFITI REMOVER TOWELS



LINGETTES SPECIALES GRAFFITI

Lingettes spéciales imprégnées d'une solution nettoyante formulée pour éliminer graffitis, peinture et encres tenaces sur les murs. Il est non polluables.



CONDITIONNEMENT :
6 seaux 70 lingettes



SO 3097 SOLVANT AGRUME



SOLVANT A BASE D'AGRUMES

Gel est un solvant spécialement conçu à base d'agrumes (D-LIMONENE) il est particulièrement indiqué pour enlever les résidus de colles, vernis, encre, peinture et graffitis sur la plupart des supports en plastiques et métal, il est également utilisé pour nettoyer les traces de chaussures et baskets sur les sols en carrelages, plastiques et vinyles.



CONDITIONNEMENT :
5L - 10L - 30L - 60L - 210L



SO 3098 SOLVANT



SOLVANT SPECIAL POUR L'ELIMINATION DES COLLES ET GRAFFITIS « GEL »

Gel est particulièrement indiqué pour enlever les résidus de colles, vernis, encre, peinture et graffitis sur la plupart des supports en pierre, brique, béton, métal et certains plastiques. Pour obtenir une efficacité optimale, il est conseillé d'utiliser ce gel à l'état pur.



READY to use

CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 20L - 25L - 60 - 210 - 1000

SO 3099 SOLV 100



SOLVANT DE NETTOYAGE DE SECURITE

Produit de nettoyage neutre à base d'un solvant particulièrement actif et des additifs non-ionique, peu écumant. Convient parfaitement pour l'enlèvement des huiles ou des graisses minérales, encres, des résines diverses et des matières synthétiques à lance. Solvant puissant Dégraisse toutes surfaces métalliques ou recouvertes de peintures résistantes. Applicable sur zinc silicate et sur la plupart des métaux, comme l'aluminium, zinc et sur des matériaux galvaniques. Laisse après évaporation un film protecteur brillant.



READY to use

CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 20L - 25L - 60 - 210 - 1000

SO 3215 DÉCAPANT



DECAPANT ANTI GRAFFITI DE SECURITE

C'est un produit à base d'eau à très haut pouvoir décapant. Il a été spécialement formulé pour éliminer les graffitis à faible pigmentation ,traces de stylobille, marqueur, traces de chaussures ,etc... Combine capacité de nettoyage et décapage. S'utilise sur la plupart des supports délicats tels que les plastiques et stratifiés, métaux ,marbre et matières synthétiques.



READY to use

CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 20L - 25L - 60 - 210 - 1000

SO 3080 SOLV 80



DEGRAISSANT NETTOYANT SPECIAL

C'est un produit de nettoyage, à très haut pouvoir solvant. Il a été spécialement formulé pour éliminer les pollutions les plus tenaces, y compris résines ou colles non polymérisées. Il peut être utilisé pour le nettoyage de pièces avant traitement de surfaces (collage, peinture). Il est compatible avec les métaux, et certains plastiques et élastomères. Il ne contient aucun stabilisant, ce qui permet d'éviter tous problèmes ultérieurs d'oxydation. Il offre plus de sécurité à point éclair 72°. Il contient un inhibiteur de corrosion empêchant la formation de rouille sur les surfaces traitées.



READY to use

CONDITIONNEMENT :
30 - 60 - 210



SO 3488 ORANGEX



ORANGEX

Base surconcentrée de solvants naturels type végétale. Solvetergent : Complexe équilibré de détergent et solvant naturel végétal TRÈS ACTIFS : Pénètrent et enlèvent les dépôts d'huile, graisses, cires, cambouis, encres. Économiques : Par dilution à l'eau. Désodorisants : Développent une odeur très agréable d'orange/pin qui rend ces produits utilisables pour désodoriser / réodoriser les locaux par pulvérisation de surface ou atmosphérique. Universels : S'utilisent sur toutes surfaces dures, sols, métaux, pièces mécaniques très grasses,...



READY to use

CONDITIONNEMENT :
5L - 10L - 25L - 30L - 60L - 210L

SO 3388 SOLVANT VEGETAL



SOLVANT VEGETAL SURPUISSANT

Base surconcentrée de solvants naturels type végétale. *Solvetergent : Complexe équilibré de détergent et solvant naturel, végétal, terpénique (type détergent très solvanté), à base de pin synthétisé. Très actifs : pénètrent et enlèvent les dépôts d'huile, graisses, cires, cambouis, encres. Économiques : Par dilution à l'eau. Désodorisants : développent une odeur très agréable d'orange/pin qui rend ces produits utilisables pour désodoriser/ réodoriser les locaux par pulvérisation de surface ou atmosphérique. Universels : S'utilisent sur toutes surfaces dures, sols, métaux, pièces mécaniques très grasses, etc...



READY to use

CONDITIONNEMENT :
10L - 25L - 30L - 60L - 210L

BATIMENT - TRAVAUX PUBLICS

SO 3844 N-SOLV



N-SOLV-BIOSOLVENT

Formé d'un agréable parfum naturel d'agrumes. Pénètre et enlève les dépôts d'huile, graisses, cires, cambouis, traces caoutchouc, goudrons, encres, etc. ... Peut être utilisé sur toutes les surfaces dures, métaux, pièces mécaniques, moteurs, machines, outils, équipements.



READY
to use

CONDITIONNEMENT :
5L - 10L - 25L - 30L - 60L - 210L

DE 2045 DÉPOLLUANT CONCENTRÉ



DEGRAISSANT SURPUISSANT POUR L'ELIMINATION DES GRAISSES ET HYDROCARBURES, DEPOLLUANT

C'est un produit de dégraissage spécifiquement destiné aux opérations de nettoyage et de préparation de surfaces lors de pollutions importantes. C'est un liquide fortement actif, particulièrement recommandé pour les huiles, les graisses et les hydrocarbures, en particulier le gasoil. Il possède une Formule à très haute teneur en matières actives qui permet un nettoyage complet en profondeur. Il répond aux besoins des utilisateurs pour toutes opérations de nettoyage ou de dégraissage, en substitution aux détergents ou solvants dangereux.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 20L - 25L - 30L - 60L - 210L - 1000L

SO 7921 VEGISOLV



VEGISOLV SOLVANT POUR LE NETTOYAGE SECURITAIRE

C'est une solution neutre de la dernière génération des produits de nettoyage à base d'un solvant organique. Il convient parfaitement pour le nettoyage des pollutions les plus tenaces comme le goudron, le bitume, les encres, les cires, etc. Applicable sur la plupart des métaux comme l'aluminium, le zinc et sur le matériel galvanisé. Compatible avec PTFE, nylon CA et GF. Il n'est pas soluble dans l'eau et peut par conséquent être séparé en toute sécurité dans le traitement de l'eau. Le produit n'est ni nocif pour l'homme ni pour l'environnement.



READY
to use

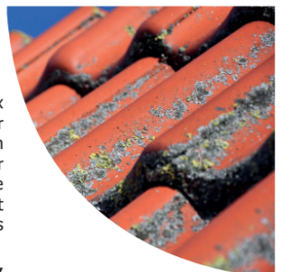
CONDITIONNEMENT :
5L - 10L - 25L - 30L - 60L - 210L

HY 1017-AM DESPLUSIUM®



DESPLUSIUM®

Usage contre les dépôts des algues et lichens. Pour enlever des dépôts verts aux abords des fenêtres et sur des matériels dans des serres vides. Arroser ou brosser soigneusement avec la solution. Après quelques jours il faut éliminer les dépôts en arrosant avec un jet d'eau puissant et en brossant. Il n'est pas nécessaire de procéder à ce rinçage directement après avoir utilisé le produit, puisque le produit n'entraîne pas d'effets secondaires ni de vapeurs dangereuses. Pour cette raison, le traitement peut être exécuté peu avant de planter. Pour empêcher la formation de dépôts verts aux abords des fenêtres et sur des matériels dans des serres vides.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 20L - 25L - 30L - 60L - 210L - 1000L

N° D'AUTORISATION SERVICE PUBLIC FÉDÉRAL SANTÉ PUBLIQUE, SÉCURITÉ DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE ET ENVIRONNEMENT 3108B

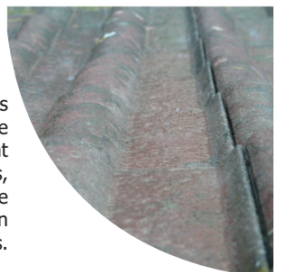


BA 6080 ENDUIT'FUITE



ENDUIT'FUITE

Il permet une intervention rapide en évitant ainsi les dégâts des eaux très coûteux en prévision ou curativement. Il évite un recours systématique à une main d'oeuvre spécialisée et se suffit à lui seul. Les feuilles de renforcement sont souvent inutiles. Usage d'étanchéité de terrasses de toits d'immeubles, constructions, ... Usage écran pare-vapeur. Ne se fissure pas, ne se casse pas, efficace de -40°C à +80°C. Sèche en surface en gardant un cordon résistat et souple. Reste flexible et résiste à l'eau pendant des années.



READY
to use

CONDITIONNEMENT :
5Kg - 10Kg - 20Kg

BA 6081 ENDUIT SOLVANTE



ENDUIT SOLVANTE 2 EN 1

Donne après séchage un film souple. Adhère sur les surfaces humides. Résiste à la pluie, acides et bases dilués, corrosion atmosphérique. Bonne résistance bien à la température. Protection des soubassements, murs de fondations, bétons enterrés, caves, dalles, piliers, Protection anti-corrosive sur métaux (citernes enterrées, tôles de toitures, tuyauteries, bacs métalliques, ...). Sur fer, béton, ciment, briques, pierres, bitume.



READY
to use

CONDITIONNEMENT :
5Kg - 20Kg - 25Kg

BA 6082 VI ENTRAÎNEUR D'AIR



ENTRAÎNEUR D'AIR

Entraîneur d'air hautement concentré qui s'incorpore à l'eau de gâchage de mortier. La quantité d'air augmente grâce à la proportion importante de micro bulles d'air (0,1 mm), réparties de manière homogène dans le mortier. Améliore la cohésion et la malléabilité du mortier. Le produit ne change pas la couleur ni l'aspect des matériaux utilisés. Pour les travaux publics, ponts et chaussées, entreprises du bâtiment, services communaux et tous les utilisateurs de mortier.



CONDITIONNEMENT :
5Kg - 10Kg - 20Kg - 25Kg - 210Kg - 1000Kg

BA 6091 PLASTIFIANT BÉTON



SUPER PLASTIFIANT POUR BÉTON

Plastifiant réducteur d'eau. Améliore la mise en oeuvre. Le béton traité est plus compact. Meilleure homogénéité entre la pâte et le granulat. Diminue les fissures de retrait. S'utilise avec la préparation du ciment et du béton, la graisse pour façades, fondations, pour jointoyer, sceller et chapes. Pour les entreprises de travaux publics, les ponts et chaussées, entreprises de constructions, les municipalités et tous les utilisateurs de mortiers et béton.



CONDITIONNEMENT :
10L - 60L - 210L - 1000L

BA 6089 HUILE DEMOULAGE



HUILE DE DEMOULAGE SANS ODEUR

Pour dalles en béton lisse, métal et bois brut.



CONDITIONNEMENT :
5L - 20L - 25L - 30L - 60L - 210L - 1000L

SP 8050 CONVERTISSEUR



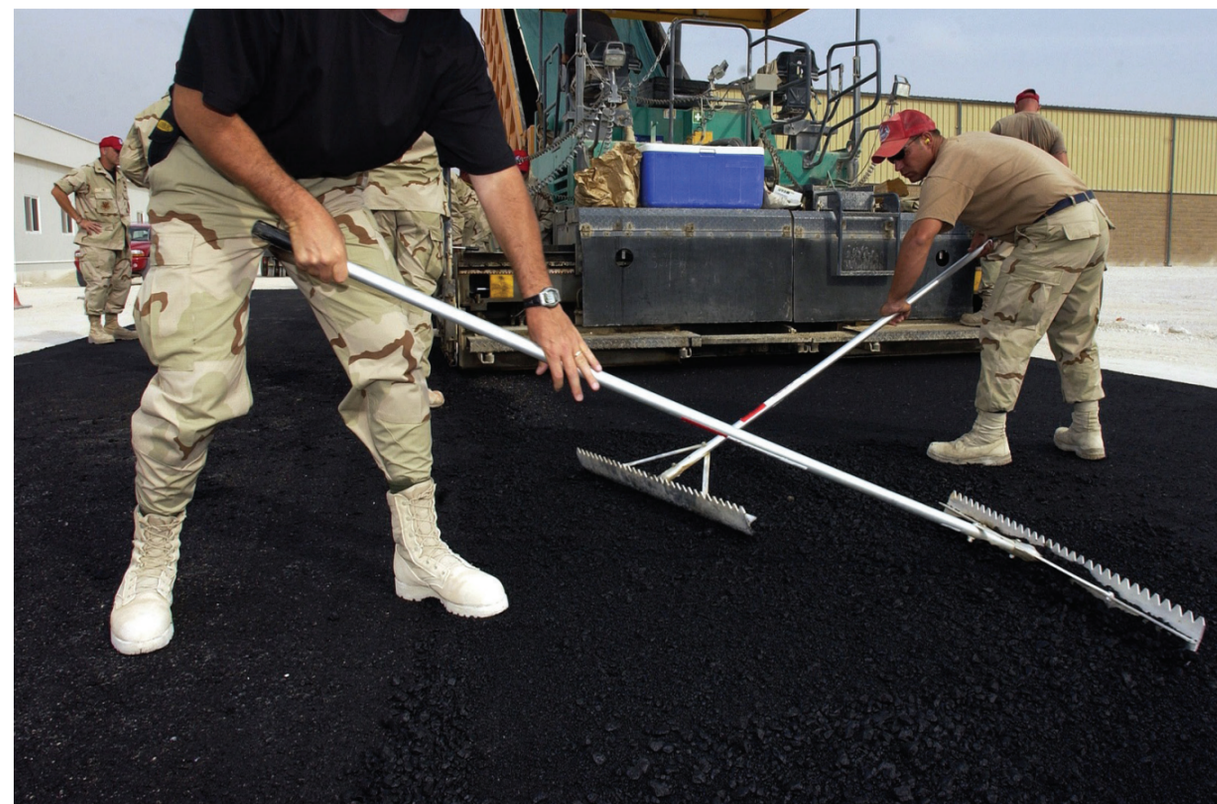
CONVERTISSEUR DE ROUILLE

Nettement plus actifs que les composés à base d'acide phosphorique car ils possèdent une triple action : Pénétration à travers les couches stratifiées de rouille. Réaction et transformation de la rouille. Stabilisation et liaison des couches stratifiées entre elles. Les convertisseurs de rouille classiques filmogènes car ces derniers destinés aux métaux superficiellement rouillés, n'agissent qu'en surface et ne peuvent pénétrer les couches épaisses de rouille. Stabilisateurs de rouille, organiques à haut pouvoir mouillant, qui agissent en profondeur par «chélatation». Ce sont des produits de «préparation» du métal avant peinture.



READY to use

CONDITIONNEMENT :
5



BA 6126 DRYBLACK



DRYBLACK

Hydrofuge de masse noir pour enduits et mortiers. Imperméabilisant, Dryblack se mélange facilement à l'eau de gâchage et donne une homogénéité de teinte et de consistance à la gâchée. Noir, Dryblack teinte l'enduit dans la masse et met en évidence le traitement. Plastifiant, Dryblack permet une application rapide et aisée de l'enduit. Dryblack peut être peint par la plupart des peintures ou recouvert d'un revêtement plastique épais à usage du bâtiment.



READY to use

CONDITIONNEMENT :
5Kg - 20Kg

BA 6025 HYDROFUGE



HYDROFUGE BATIMENT

C'est une impregnation moléculaire (oligomère) alkyl-alkoxysiloxane dissout dans une fraction d'hydrocarbure à lente évaporation. Les siloxanes sont des composés organiques du silicium sous forme oligomère susceptible de compléter leur polymérisation dans le support traité. Ils ont l'avantage par rapport aux silanes (monomères) de se signaler par une moindre volatilité tout en gardant des dimensions moléculaires très faibles. Lors de l'application les résines silicones sont véhiculées par un solvant dans les pores et les capillaires du matériau. Après évaporation du diluant, les résines silicones se déposent dans le support et jouent le rôle d'hydrofuge.



WATER repellent

CONDITIONNEMENT :
1L - 2L - 5L - 10L - 20L - 25L - 30L - 60L - 210L - 1000L

BA 6125 HYDROFUGE



HYDROFUGE EN MILIEUX AQUEUX

Empêchent la pénétration des eaux de pluie ou de ruissellement dans les matériaux du bâtiment. Agissent en bloquant le phénomène de capillarité. Non filmogène / invisible. Non inflammable. Protection des façades de bâtiment. Contre les dégâts provoqués par les infiltrations d'eau* et, par conséquent, le gel, l'humidité, les mousses, moisissures. *dues à la pluie, intempéries, condensation, ruissellement de gouttières percées,...



CONDITIONNEMENT:
1 - 5 - 10 - 20 - 25 - 30 - 60 - 210 - 1000

AC 4080 DÉCAPANT



DÉCAPANT SURPUISSANT ALU INOX

Produit spécifique pour enlever calamine et oxydes des aciers inoxydables martensitiques et austénitiques. Utilisation également possible sur les alus ultra oxydés, présentant même des taches rebelles d'oxydation. Donne une pleine résistance à la corrosion. Rapidité du traitement. Passive les surfaces. Excellent aspect. Pertes de métal très réduites. Sans acide fluorhydrique pour une plus grande sécurité et une conformité de fabrication.



CONDITIONNEMENT:
1L - 5L

BA 6325 OLÉOFUGEANT



OLÉOFUGEANT

Il oléofuge contre la pénétration des huiles, graisses et des salissures. Hydrofuge: contre les infiltrations d'eau et supprime les effets néfastes du gel et l'humidité (fissures, érosion, cassures des supports). Anti-adhérent: il protège les sols poreux des rues piétonnes, des trottoirs, etc. Résiste aux agressions chimiques: apporte une résistance aux pluies acides et à l'encrassement causé par la pollution atmosphérique. Evite aux souillures grasses de se fixer aux matériaux, les chewing-gums s'éliminent facilement. Empêche la formation des moisissures et salpêtre. Résiste aux U.V. Convient pour la protection d'une majeure partie des graffitis.



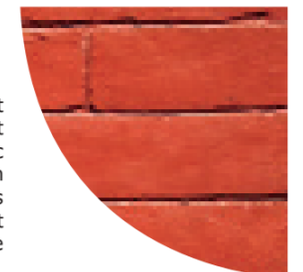
CONDITIONNEMENT:
1 - 5 - 10 - 20 - 25 - 30 - 60 - 210 - 1000

AC 4090 NETT. FAÇADE ACIDE



NETTOYANT FAÇADE ACIDE ULTRA-PUISSANT

AC 4090 est un nettoyant de façade concentré qui dissout rapidement mais efficacement la pollution de surfaces poreuses et minérales. Il est recommandable, avant de procéder à l'utilisation, de faire un essai avec le produit à un endroit peu visible. Appliquer le produit à l'aide d'un spray en basse pression, sur un fond sec. Bien insister sur les endroits fortement encrassés. Après 15 à max. 30 minutes, rincer abondamment à l'eau (haute pression). Ne pas laisser sécher le produit. Usage professionnel seulement.



CONDITIONNEMENT:
1 - 5 - 10 - 20 - 25 - 30 - 60 - 210 - 1000

AC4010 DEGRAISSANT



DEGRAISSANT DÉCAPANT BÉTON

Détergent acide très puissant «2 en 1» : dégraisse et décape le béton détartrant/ Désoxydant en une seule opération. Dégraisse et élimine les voiles de ciments/calcaires/traces de pollutions poussiéreuse sur véhicules,engins T.P.,peintures,verres,plastiques. Les composants acides ne sont pas gênés par les éventuelles « barrières » de dépôts graisseux en vue de décaper le support, contrairement aux décapants acides classiques aux dosages faibles ou inexistantes en agents détersifs/mouillants et actifs pénétrants ; en effet, ces agents étant en grande proportion dans le produit.



CONDITIONNEMENT:
1L - 5L - 10L - 20L - 25L - 30L - 60L - 210L

AC 4110 DÉCAPANT



DÉCAPANT BÉTON ULTRA PUISSANT

Action ultra rapide et surpuissante. Surtout employé dans les cas extrêmes où l'acide chlorhydrique est inefficace ou insuffisamment rapide d'action. Contient un inhibiteur de corrosion pour éviter aux métaux de rouiller immédiatement. Sans effet sur les caoutchoucs, joints, matières plastiques. Ininflammable. Contient des agents mouillants favorisant la pénétration des dépôts. AC4110 = sans acide fluorhydrique.



CONDITIONNEMENT:
1L - 5L - 10L - 25L - 30L - 60L

AC 4015 DÉCAPANT BÉTON



DÉCAPANT BÉTON INDUSTRIEL

Dégraisse et décape en une seule opération : Les sols, surfaces ciment, béton, briques, toitures,... Mais aussi les sols carrelés, sanitaire, WC, lavabos, piscines, bassins. Les métaux légers (alu, inox, cuivres,...) et ferreux. Dégraisse et élimine les voiles de ciments, calcaires, traces de pollution poussiéreuse sur véhicules, engins T.P., peintures, verres, plastiques, ... Formulation active mais tamponnée/pour limiter l'attaque sur les surfaces sensibles (métaux, verre, plastiques, peintures).



CONDITIONNEMENT:
1L - 5L - 10L - 20L - 25L - 60 - 210 - 1000

AC 4410 DÉCAPANT



DÉCAPANT BÉTON ULTRA PUISSANT « Prêt à l'emploi »

Action ultra rapide et surpuissante. Surtout employé dans les cas extrêmes où l'acide chlorhydrique est inefficace ou insuffisamment rapide d'action. Contient un inhibiteur de corrosion pour éviter aux métaux de rouiller immédiatement. Sans effet sur les caoutchoucs, joints, matières plastiques. Ininflammable. Contient des agents mouillants favorisant la pénétration des dépôts. AC4410 = sans acide fluorhydrique.



CONDITIONNEMENT:
1L - 5L - 25L - 30L

AC 4440 DÉCAPANT



DECAPANT NETTOYANT INDUSTRIEL

Elimine : calcaire, chaux, tartre. S'utilise sur toutes surfaces métalliques, carrelages, plastiques... Formulation active mais tamponnée pour ne pas trop attaquer les surfaces. Action rapide par un pouvoir mouillant et pénétrant élevé. Excellente activité détergente, pour éliminer les corps gras, crasses, huiles, graisses, etc. Plus actif qu'un détergent - moins agressif qu'un décapant.



CONDITIONNEMENT :
1L - 2L - 5L - 10L - 25L

AC 7780 NETT. ACIDE INDUSTRIEL



NETTOYANT ACIDE INDUSTRIEL

Nettoyant acide à base d'acide phosphorique. Elimine rapidement le calcaire, le film de ciment et la rouille sur toutes les surfaces. Donne aux surfaces traitées l'éclat d'origine.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 25L - 30L - 60L - 1000L

AC 4475 DÉTARTRANT



DETARTRANT « PRÊT À L'EMPLOI »

Phosphate les surfaces et empêche la formation de rouille sous les films de peinture. Ne forme pas de vapeurs corrosives et peut donc être utilisé en décapant de béton dans des locaux occupés par du matériel, contrairement aux acides chlorhydriques par exemple. Non corrosif pour les surfaces. Action secondaire de dissolution des traces de matières grasses présentes sur les surfaces. Pénètre toutes les fissures, crevasses grâce à son pouvoir mouillant élevé. Enlève les traces de rouille. ININFLAMMABLE - NON TOXIQUE



CONDITIONNEMENT :
1L - 2L - 5L - 10L - 25L

AC 4910 CEMOX



CEMSTRIP décapant béton / détartrant / dérouillant

Action ultra rapide et surpuissante. Surtout employé dans les cas extrêmes où l'acide chlorhydrique est inefficace ou insuffisamment rapide d'action. Contient un inhibiteur de corrosion pour éviter aux métaux de rouiller immédiatement. Sans effet sur les caoutchouc joints. Matière plastique, ininflammable. Contient des agents mouillants favorisant la pénétration des dépôts.



CONDITIONNEMENT :
1 - 5 - 10 - 20 - 25 - 30 - 60 - 210 - 1000



AC 7110 PRO-CALCIM



PRO-CALCIM

Action ultra rapide et surpuissante. Surtout employé dans les cas extrêmes où l'acide chlorhydrique est inefficace ou insuffisamment rapide d'action. Contient un inhibiteur de corrosion pour éviter aux métaux de rouiller immédiatement. Sans effet sur les caoutchoucs, joints, matières plastiques. Ininflammable. Contient des agents mouillants favorisant la pénétration des dépôts. AC7110 = sans acide fluorhydrique.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 25L - 30L - 60L - 1000L

HY 1020 TOILET BLUE



TOILET BLUE « TRAITEMENT CHIMIQUE POUR TOILETTES »

Produit chimique fortement concentré. Additif spécifique de traitement pour assurer le cycle de fonctionnement normal du WC chimique. Désinfecte et neutralise les odeurs désagréables. Maintient la balance de la bactérie active par son action de sanitisation bactériologique. Economique à l'usage. Fourni une odeur agréable aux alentours.



CONDITIONNEMENT :
1L - 25L - 30L

AC 4013 WC GEL



WC GEL

Gel détartrant, nettoyant et désodorisant journalier pour sanitaires. Contient de l'acide organique. Sans danger pour les fosses septiques.



CONDITIONNEMENT :
750ML - 1L

AC 4420 URIN OXY CLEAN



URIN OXY CLEAN

Urin Oxy Clean est utilisé pour enlever la pierre d'urine et les dépôts calcaires. Débouche également efficacement. Une utilisation régulière permet de réduire ou d'empêcher de mauvaises odeurs ou des odeurs inconfortables.



CONDITIONNEMENT :
1L

AC 4020 DETARTRANT



DETARTRANT SANITAIRE GEL

Gel détartrant et nettoyant pour sanitaires, éviers, cuvettes de WC, urinoirs, baignoires. Elimine rapidement le tartre et les dépôts calcaires sur toutes les surfaces. Rend aux surfaces traitées leur aspect initial. Respecte la plupart des supports. Permet le traitement des surfaces horizontales et verticales.



CONDITIONNEMENT :
750ML - 1L

AC 4050 DRAIN OPENER



DEBOUCHEUR SURPUISSANT

AC 4050 est constitué de 100% de matière active acide, réputée comme étant la plus puissante et efficace du marché des déboucheurs liquides, bien plus que les produits classiques alcalins, même en poudre ou billes. Débouchage instantané de canalisations, tuyauteries, éviers, puisard, égouts, croûtes bacs à graisse, etc., sans démontage (économique) : éviers, lavabos, baignoires, douches, WC, siphons, tuyauteries,....



CONDITIONNEMENT :
1L

AC 4021 DÉTARTRANT GEL



DETARTRANT SANITAIRE GEL

Gel détartrant et nettoyant pour sanitaires, éviers, cuvettes de WC, urinoirs, baignoires. Elimine rapidement le tartre et les dépôts calcaires sur toutes les surfaces. Respecte la plupart des supports. Permet le traitement des surfaces horizontales et verticales.



CONDITIONNEMENT :
750ML - 1L - 5L



AC 4022 DETARTRANT



DETARTRANT SPECIAL MACHINE

Prévention de la formation des dépôts de tartre. Détartrage des circuits d'eau. Échangeurs, réservoirs, canalisations, chaudières à vapeur, matériels de nettoyage sous pression, ect,...



CONDITIONNEMENT :
1L

AC 4030 DETERGENT



DETERGENT ACIDE CONCENTRE

1. Nettoyant/dégraissant : émulsionne les dépôts de : huiles, graisses, ...
2. Sur tous supports ménager ou sanitaire d'entreprise/collectivités, y compris sensibles en entretien régulier! pour lavage courant, avec salissures normales, de : sols, murs, mobilier... en métal, plastique, ...
3. Détartrant - désoxydant : élimine les dépôts légers de : tartre, calcaire... désoxyde, déternit : inox, cuivres, alus...
4. Économique se dilue jusqu'à 1:15
5. Pas d'attaque sur métaux sans acide fort corrosif ! Passivant ! Action temporaire anti-rouille.



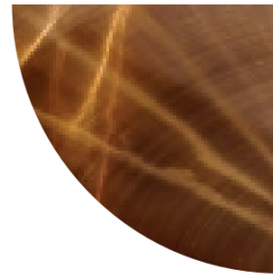
CONDITIONNEMENT :
1 - 2 - 5 - 10 - 25 - 30 - 210

AC 4031 DÉTARTRANT



DÉTARTRANT SPECIAL

AC4031 élimine de façon efficace : le calcaire et le tartre des appareillages à eau chaude, la vase et les algues dans les systèmes d'air conditionné, la rouille et le calcaire dans les systèmes fermés (surpression). N'altère pas l'acier, le cuivre ni l'aluminium sauf le zinc. N'est pas toxique, ne produit pas de fumées nocives. Remplaçant sûr pour l'acide chlorhydrique. Facile à utiliser grâce au code couleur. Économique à l'emploi.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5l

AC 4129 C-FORT+



C-FORT +

Puissant nettoyant concentré, sans danger. C-Fort + est un nettoyant concentré puissant pour enlever les laitances de ciment, les dépôts de rouille et restes de ciment. C-Fort + élimine également le calcaire, l'entartrage et les algues. Le produit se dilue à l'eau. C-Fort + contient des additifs spéciaux qui font que l'action corrosive sur les métaux est bien moindre que les acides conventionnels. Peut s'utiliser à l'intérieur et à l'extérieur moyennant une ventilation normale. Les surfaces traitées sont parfaitement renouvelées. Utilisation exempte de risques, rapide et économique. Les tensioactifs sont biodégradables à plus de 90%.



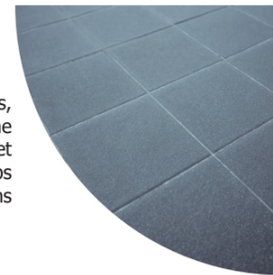
CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 30L - 60L - 210L

AC 4040 DÉCAPANT NETT.



DECAPANT NETTOYANT

Élimine : calcaire, chaux, tartre. S'utilise sur toutes surfaces métalliques, carrelages, plastiques... Formulation active mais tamponnée pour ne pas trop attaquer les surfaces. Action rapide par un pouvoir mouillant et pénétrant élevé. Excellente activité détergente, pour éliminer les corps gras, crasses, huiles, graisses, etc. Plus actif qu'un détergent - moins agressif qu'un décapant. Biodégradable à plus de 90%



CONDITIONNEMENT :
1L - 2 - 5L - 20L - 25L - 30L

AC 4130 DETERGENT



DETERGENT ACIDE PRET A L'EMPLOI

1. Nettoyant/dégraissant : émulsionne les dépôts de : huiles, graisses, ...
2. Sur tous supports ménager ou sanitaire d'entreprise/collectivités, y compris sensibles en entretien régulier ! Pour lavage courant.
3. Détartrant - désoxydant : élimine les dépôts légers de : tartre, calcaire... désoxyde, déternit : inox, cuivres, alus...
4. Économique se dilue jusqu'à 1:15
5. Pas d'attaque sur métaux sans acide fort corrosif ! Passivant ! Action temporaire anti-rouille.



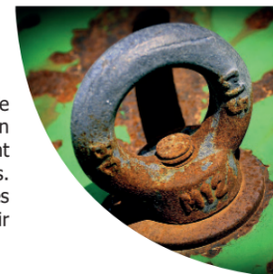
CONDITIONNEMENT :
1 - 2 - 5 - 10 - 25 - 30 - 210

AC 4075 PHOSPHATANT



PHOSPHATANT - DEROUILLANT

Phosphate les surfaces et empêche la formation de rouille sous les films de peinture. Ne forme pas de vapeurs corrosives et peut donc être utilisé en décapant de béton dans des locaux occupés par du matériel, contrairement aux acides chlorhydriques par exemple. Non corrosif pour les surfaces. Action secondaire de dissolution des traces de matières grasses présentes sur les surfaces. Pénètre toutes les fissures, crevasses grâce à son pouvoir mouillant élevé. Enlève les traces de rouille.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 30L - 60L - 210L

AC 4710 PHOSPHATANT



PHOSPHATANT-DEROULLANT

Phosphate les surfaces et empêche la formation de rouille sous les films de peinture. Décape le ciment, dérouille, dégraisse, phosphate en une seule opération. Pénètre toutes les fissures, crevasses grâce à son pouvoir mouillant élevé. Enlève les traces de rouille. - ININFLAMMABLE - NON TOXIQUE.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 25L - 30L

AE 5060 MOUSSE POLYURETHANE



MOUSSE POLYURETHANE

Mousse de polyuréthane mono composante avec gaz propulseur sans HCFC. La polymérisation de la mousse est obtenue par humidité. La bombe a une valve de sécurité en matière synthétique : Pas d'intrusion d'humidité, conservation en position verticale et horizontale. Pas de durcissement derrière la valve (pas de réaction de l'humidité avec prépolymère) et pas de passage de mousse par la valve. Grâce à la gâchette renforcée, la bombe peut être refermée et utilisée plusieurs fois.



CONDITIONNEMENT :
12 - 24 - 48

BA 6017 POLISH METAL

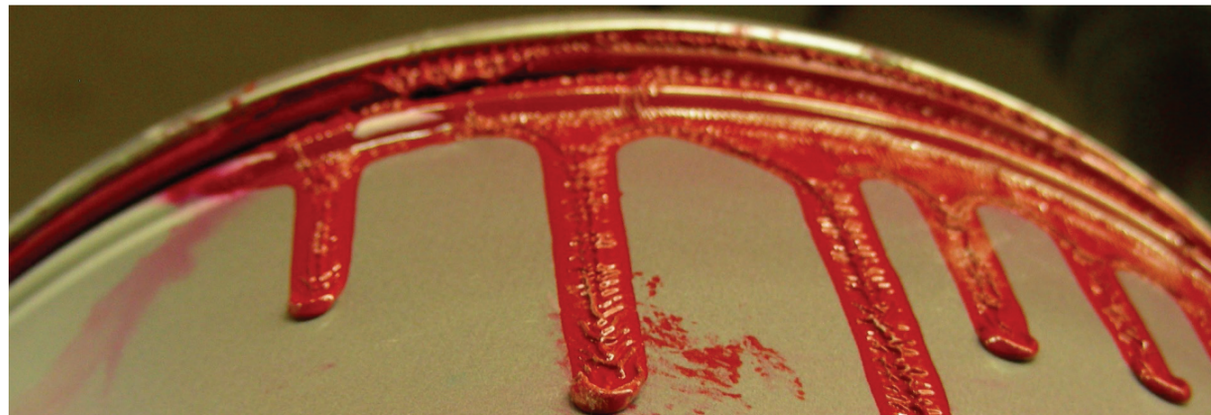


POLISH METAL Non agressif - sans acide - ph neutre.

Redonne un éclat plus brillant encore que l'aspect neuf par son haut pouvoir désoxydant polissant «façon miroir». Il gomme les rayures/erafures/griffures sur toutes peintures de toutes couleurs qu'elles soient vernies, métallisées,.... Il enlève les saletées, marques de doigts et autres pellicules. Il laisse sur les surfaces un poli protecteur anti-salissure / anti-goutte.



CONDITIONNEMENT :
500ML - 1L



AE 5094 GALVANISE B



PEINTURE DE GALVANISATION A FROID BRILLANT

Revêtement galvanisant à froid brillant. Mélange Antirouille à base de Zinc lamellaire, de Zinc poudre et de poudre d'Aluminium. Excellente tenue aux atmosphères corrosives et ambiances chimiques. Préparation inflammable. Gaz propulseur ininflammable. Protection électrochimique durable. Permet les opérations de soudure. Ses propriétés anti-rouille peuvent également en faire une couche d'apprêt idéale avant les opérations de peinture. Utilisable pour les travaux de protection intérieure et extérieure sur fer, aciers, tôles galvanisées, huisseries, toitures, charpentes métalliques, balises, bouées, glissières de sécurité, etc.



CONDITIONNEMENT :
12 - 24 - 48



AE 5094 GALVANISE M

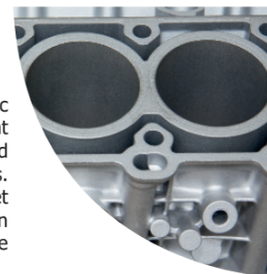


PEINTURE DE GALVANISATION A FROID MAT

Revêtement galvanisant à froid mat. Mélange Antirouille à base de Zinc lamellaire, de Zinc poudre et de poudre d'Aluminium. Le revêtement contient 90 % de Zinc par rapport à l'extrait sec. Très bonne résistance au brouillard salin. Excellente tenue aux atmosphères corrosives et ambiances chimiques. Gaz propulseur ininflammable. Protection électrochimique durable. Permet les opérations de soudure. Ses propriétés anti-rouille peuvent également en faire une couche d'apprêt idéale avant les opérations de peinture. Utilisable pour les travaux de protection intérieure et extérieure.



CONDITIONNEMENT :
12 - 24 - 48



AE 5093 PEINTURE ALU



PEINTURE ALUMINIUM HAUTE TEMPERATURE

Sèche de façon non collante, à température ambiante. Bonne résistance aux chocs thermiques. Domaine d'application jusque : *650°C en pointe *500°C en continu. Revêtement anti-corrosion résistant. Tenace pour fournir une protection de longue durée. Remarquable résistance au vieillissement.



CONDITIONNEMENT :
12 - 24 - 48



AE 5095 MARKOROAD



PEINTURE DE TRACAGE

Dispersion de pigments minéraux ou organiques dans un liant à base de copolymères acryliques en phase solvants. Sans solvant chloré. Préparation inflammable. Gaz propulseur ininflammable. Peinture de signalisation s'appliquant sur le ciment et les enrobés bitumeux. Utilisable pour la signalisation routière, les usines, les magasins et entrepôts, les parkings, les terrains de sport, les entreprises de travaux publics etc.

AE5095/R : ROUGE , AE5095/J : JAUNE, AE5095/N : NOIR



CONDITIONNEMENT :
12 - 24 - 48



AE 5095 MARKOROAD



PEINTURE DE TRACAGE

Dispersion de pigments minéraux ou organiques dans un liant à base de copolymères acryliques en phase solvants. Sans solvant chloré. Préparation inflammable. Gaz propulseur ininflammable. Peinture de signalisation s'appliquant sur le ciment et les enrobés bitumeux. Utilisable pour la signalisation routière, les usines, les magasins et entrepôts, les parkings, les terrains de sport, les entreprises de travaux publics etc.

AE5095/B : BLANCHE, AE5095/V : VERT, AE5095/BL : BLEU



CONDITIONNEMENT :
12 - 24 - 48



SO 3033 DILUANT



DILUANT UNIVERSEL DES PEINTURES & VERNIS

Très bon solvant des vernis et résines glycérophtalique, acryliques, vinyliques, polyuréthanes. SO3033 dissout également les graisses, cambouis, goudrons.

CONDITIONNEMENT :
1 - 5 - 10 - 25 - 60 - 210 - 1000



SO 3133 NETT. PEINTURE



NETTOYANT PEINTURE UNIVERSEL

Très bon solvant des vernis et résines glycérophtalique, acryliques, vinyliques, polyuréthanes. Il dissout également les graisses, cambouis, goudrons.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 20L - 25L - 60 - 210 - 1000



BA 6050 ANTIRUST



PEINTURE ANTIROUILLE

Couche de fond et de finition satinée, antirouille, pour métaux a séchage rapide et forte adhésion qui contient du phosphate de zinc. Une température ambiante minimale de 5°C est nécessaire pour un bon séchage Le support doit être propre et sec et à une température supérieure de minimum 3°C audessus du point de rosée. Durant l'application et le séchage, en lieu clos, une ventilation continue est nécessaire afin d'assurer un bon renouvellement de l'air et une bonne évacuation des solvants et ce pour des raisons de séchage, de santé et de sécurité.

READY to use

CONDITIONNEMENT :
1Kg - 5Kg



BA 6072 P. EPOXY



PEINTURE EPOXY RESISTANCE EXTREME

Époxyde + silice = résistance exceptionnelle. Anti- poussière, fixateur et renforçateur des sols. Imperméabilisation - bouches-pores. Sols propres et facilement lavables : Surface lisse étanche - entretien simplifié. Anti-dérapant par incorporation ou saupoudrage de sable fin.

READY to use

CONDITIONNEMENT :
Kit de 7Kg



BA 6062 EPOXYFLOOR



PEINTURE SOL EPOXY

composant A : résine époxy (matière de remplissage)
composant B : le composant durcisseur à polyamines
Peinture époxy à base de 2 composants sans solvants pour application industrielle. Il est disponible dans les couleurs de base: rouge et gris ou les couleurs-RAL sur demande. Il est appliqué comme revêtement inusable et protecteur sur sols et murs, aussi bien métal que béton. Il peut être rendu antidérapant par incorporation d'un granulat.

READY to use

CONDITIONNEMENT :
7Kg - 14Kg



BA 6088 P. ROUTIÈRE



PEINTURE ROUTIERE

Peinture routière non perlée type A2 suivant le cahier de charge MTP Type A2, peinture à base de résine acrylique pure. Blancheur, résistance et souplesse à long terme. Mat et rugueux : antidérapant. Très bonne dureté et élasticité – Très bonne adhérence – Excellente résistance à l'abrasion. Peinture routière pour béton et asphalte. Pour obtenir une meilleures rétro réflexion(visibilité de nuit), saupoudrer des billes de verre. Appliquer directement sur le support sans primer. Mise en peinture annuelle. Peinture prête à l'emploi (pistolet peinture routière). Si nécessaire ajouter du diluant PH4 en fonction du matériel utilisé.

READY to use

CONDITIONNEMENT :
7Kg - 25Kg



BA 6063 ACRYLIQUE MUR/PLAFOND



PEINTURE MURS ET PLAFONDS 100% ACRYLIQUE HAUT DE GAMME

Peinture pour l'intérieur , excellent rendu en finition mono -couche sur supports neufs ou anciens. Sans odeurs. Lessivable- lavable à l'eau. Opacité extrême.

READY to use

CONDITIONNEMENT :
1Kg - 2.5Kg - 5Kg - 10Kg - 20Kg



BA 6087 BITUMREPAIR



ENROBE A FROID AGREGAT DE REPARATION

Réparation instantanée des nids de poule ou petits volumes sur chaussées, trottoirs, parkings, pavés, empierrages ou tous revêtements routiers en asphalte ou ciment/béton ... Remise en état après travaux nécessitant des tranchées. Assure la réouverture immédiate à la circulation. Durcit par damage et acquiert sa dureté définitive en quelques minutes. Évite d'éventuels dommages et accidents. Résiste aux intempéries et au trafic routier normal. S'applique par temps de pluie, neige, chaud ou froid. Peut être recouvert ultérieurement d'un enrobé de réfection totale de chaussée. Très longue durée de stockage. Couleur disponible : noir, rouge

READY to use

CONDITIONNEMENT :
20Kg



BA 6064 P. PRIMAIRE



PEINTURE PRIMAIRE FINITION A SECHAGE RAPIDE MONOCOUCHE

Mono composant à séchage rapide à base d'alkyde modifié et contenant du phosphate de zinc. Satiné. Teintes RAL.

READY to use

CONDITIONNEMENT :
1Kg - 5Kg



BA 6068 RESINFLOOR



MORTIER EPOXY POUR LA REPARATION DE BETON

C'est un mortier constitué de 2 composants à base de résine époxy pour la réparation de béton. Il est très adapté à la réparation des sols en béton et à la réparation de béton constructif.

READY to use



CONDITIONNEMENT :
10 Kg



BA 6069 MORTIER



MORTIER A PRISE RAPIDE

Il se présente sous la forme d'une poudre grise, exempte de chlore, sans agent favorisant la corrosion. Il ne provoque pas d'efflorescences. Usage intérieur et extérieur Utile pour les travaux urgents d'installation, de réparation et d'étanchéité provisoire ou durable par exemple : Travaux de montage, d'installations électriques ou sanitaires. Rebouchages, jointoiments ponctuels, fuites d'eau, arrêts d'eau. Réparation diverses (ponts, balcons, balustrades, escaliers, etc...) Scellements et ancrages. Fixation de barrières, pieux, portails, clôtures... Fixation rapide de panneaux cataphotes de signalisation. Usages multiples en préfabrication.



CONDITIONNEMENT :
Seaux de 15Kg



SP 8021 COLLE



COLLE CYANOACRYLATE

Colle monocomposante liquide à base d'éthyl cyanoacrylate modifié. Prise Ultra-rapide (2 à 3 secondes). Incolore - Adhérence très puissante - Résiste à l'humidité. Collages de tous matériaux vitrifiés et porcelaine. Fixation des profils d'étanchéité caoutchouc dans les châssis. Assemblage de constructions en verre. Collage de métal sur verre. Fixation de composants électroniques. Collage d'accessoires en industrie automobile. Assemblage de tuyaux PVC, collage d'onglets. Collage de supports difficiles tels que EPDM , joints toriques.



CONDITIONNEMENT :
Carton de 12 cartouches



BA 6070 MORTIER



MORTIER D'ETANCHEITE A PRISE RAPIDE

Composé à base de ciment hydraulique modifié pour obtenir une très grande rapidité de prise et une adhérence très élevée. Arrête immédiatement toutes fuites d'eau. Adhère sur la plupart des matériaux. Durcit rapidement et par basses températures, résiste à la corrosion, à l'abrasion et à la chaleur.



CONDITIONNEMENT :
10 Kg



BA 6060 MS POLYMERES



MS POLYMERES HYBRIDES

Mastic et colle élastomère monocomposant, à base de MS-polymères. Excellente adhérence sans primaire sur la plupart des supports. Ne contient ni silicones, ni solvants, ni isocyanates Ne tache pas les surfaces d'application. Peut être peint. Bonne compatibilité avec les peintures et coatings. Sans odeur. Très bonne résistance aux intempéries et au vieillissement. Polymérisation rapide, sans retrait - Peut être poncé. Collage en milieu très humide. Non toxique.

BA 6060 : Translucide, BA 6160 : Blanc, BA 6260 : Gris



CONDITIONNEMENT :
CARTON DE 12 OU 24



BA 6360 MS POLYMERES



MS POLYMERES HYBRIDES

Mastic et colle élastomère monocomposant, à base de MS-polymères. Excellente adhérence sans primaire sur la plupart des supports. Ne contient ni silicones, ni solvants, ni isocyanates Ne tache pas les surfaces d'application. Peut être peint. Bonne compatibilité avec les peintures et coatings. Sans odeur. Très bonne résistance aux intempéries et au vieillissement. Polymérisation rapide, sans retrait - Peut être poncé. Collage en milieu très humide. Non toxique.

BA 6360 : Noir, BA 6460 : Beige, BA 6560 : Brun



CONDITIONNEMENT :
CARTON DE 12 OU 24



BA 6097 JOINT SILICONE



JOINT SILICONE MULTI USAGE

Reste flexible. Inoffensif pour les sondes à oxygènes et installations catalytiques. Large plage de températures (-55°C à +280°C). Pour étanchéité, collage, isolation, scellement, rembourrage, pour l'éliminations des cliquetis ou bruits.



CONDITIONNEMENT :
CARTON DE 12 OU 24



BA 6170 COLLE DE MONTAGE



COLLE DE MONTAGE ELASTIQUE

C'est une colle à base de MS-Polymère à haute performance en permanence élastique et avec une adhérence initiale élevée. Elle convient pour les collages structuraux de panneaux et d'éléments dans la construction comme revêtements de façade, plafond Dans la plupart des cas, des structures portantes temporaires ne sont pas nécessaires. Elle procure une adhérence excellente sur bois, plâtre, pierre, béton, verre dégraissé, émail, métaux, surface peinte et matières synthétiques diverses.



CONDITIONNEMENT :
CARTON DE 12 OU 24





SP 8344 COLMIN 20



COLMIN 20

C'est un excellent antigel anticorrosion : Pour systèmes de chauffage et réfrigération. Pour installations d'énergie solaires et pompes à chaleur. Il contient : des inhibiteurs. Un liquide caloporteur sans nitrite.



CONDITIONNEMENT :
25



SP 8040 BREAK ICE GRANULES



BREAK ICE GRANULES BIODEGRADABLES 4 FONCTIONS

- 1) Prévention et élimination de la neige, verflas, glace. Contrairement au sel : Efficacité jusqu'à -51°C et quel que soit le degré d'humidité. Très peu de produit suffit. Ne détériore pas les sols.
- 2) Absorbant d'humidité (prévention également) : En vue d'éliminer ou supprimer la rouille, déformation des emballages et marchandises, condensation, tâches d'humidité, ...
- 3) Antigél/Accumulateur de froid, lestage. Évite le gel des réserves d'eau extérieures. Permet de refroidir l'eau jusqu'à -51°C.
- 4) Anti-poussière



CONDITIONNEMENT :
20 - 25 - 33



SP 8038 CALSEL



CALSEL DENEIGEANT FONDANT RAPIDE

Contrairement au sel : Efficacité jusqu'à -38°C et quel que soit le degré d'humidité : (sel -5°C maximum si bas degré d'humidité) Action ultra rapide grâce à sa réaction exothermique (production de chaleur). Economique : Très peu de produit suffit. Ne laisse pas de résidu ni de tâche blanchâtre, ne détériore pas les sols s'il est traîné à l'intérieure avec les semelles. Réduit le coût de main d'oeuvre d'entretien : Car le déneigement ou déverglacage s'effectue plus rapidement que par une pelle. Sécurité : Evite les accidents, glissades, chutes...



CONDITIONNEMENT :
20 - 25 - 33



SP 8041 BREAK ICE LIQUID



BREAK ICE LIQUIDE 3 FONCTIONS BIODEGRABLE

- 1) Prévention et élimination de la neige, verflas, glace. Contrairement au sel : Efficacité jusqu'à -51°C et quel que soit le degré d'humidité. Très peu de produit suffit. Ne détériore pas les sols s'il est traîné à l'intérieure avec les semelles. Plus rapide que par une pelle.
- 2) Antigél/Accumulateur de froid, lestage. Évite le gel des réserves d'eau extérieures. Permet de refroidir l'eau jusqu'à -51°C.
- 3) Anti-poussière



CONDITIONNEMENT :
5 - 25 - 35 - 210



SP 8044 GASOIL ANTIFREEZE



ANTIGEL - MAZOUT - DIESEL

En tant que fabricant de produits chimiques industriels nous avons mis au point une nouvelle formule pour prévenir la cristallisation de la paraffine dans le gasoil par temps d'hiver. Dans un pays où les rigueurs de l'hiver sont imprévisibles il vaut mieux prévenir que guérir. En comparaison avec d'autres produits du genre nous avons considérablement amélioré les qualités de cet additif. Il contient des additifs de très haute gamme qui par sa qualité exceptionnelle prévient l'obstruction des filtres et conduites par la cristallisation de la paraffine dans le mazout, le gasoil, le diesel et le fuel léger.



CONDITIONNEMENT :
1 - 5 - 30 - 60 - 210



SP 8140 DENEIGEANT



DENEIGEANT DEVERGLACANT

C'est un produit de déneigement à base d'acétate et de formiate de potassium. C'est un produit respectueux de l'environnement, écologique et biodégradable. Remplace avantageusement les produits polluants comme l'urée et le glycol. Action ultra rapide grâce à sa réaction exothermique (production de chaleur). Reprise possible du trafic dans des délais courts. Efficace à partir de 0°C jusqu'à -22°C. Dosages variables selon l'état de la glace, les conditions atmosphériques ... Un stockage couvert est conseillé pour une bonne conservation du produit.



CONDITIONNEMENT :
20 - 25 - 33



SP 8052 RUBAN TAPE



RUBAN TAPE AMALGAMANT

Réparation de gaines de câbles endommagées. Jonctions de câbles synthétiques jusqu'à 46 kV. Isolation et étanchéité de composants électriques. Protection anti-corrosion, sur des conduites métalliques par exemple. Egalement utilisé en association avec des rubans PVC pour réaliser des étanchéités de jonctions de câbles avec gaine en PE, en aérien comme en souterrain. Bonnes propriétés électriques et physiques garantissant une longue durée de vie. Très conformable. S'amalgame rapidement en une masse homogène et sans cavités.





SP 8013 NEUTRALISEUR D'ODEUR



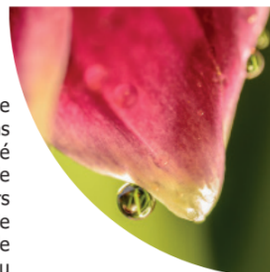
NEUTRALISEUR D'ODEUR

Neutralisant d'odeur hautement concentré. La formulation a base d'une sélection d'ingrédients qui vont absorber les molécules d'odeur et pas seulement masquer le problème avec un parfum agréable. Il est développé pour neutraliser des formule chimiques avec sulfurique, comme par exemple des mercaptans (THT, THD, etc.). Aussi applicable sur les autres odeurs dans l' industrie chimique et pétrochimique. Cela dépend de la nature de l'odeur , le produit peut être dilué entre 1% est 25 %. Appliquer la formule diluée dans un brume (des petites gouttes) autour du source d'odeur ou direct sur le surface contaminer.



READY to use

CONDITIONNEMENT :
1 - 5 - 10 - 20 - 25 - 30 - 60



SP 8912 DESODOR 20



DESODOR 20

Neutralisant d'odeur hautement concentré. La formulation a base d'une sélection d'ingrédients qui vont absorber les molécules d'odeur et pas seulement masquer le problème avec un parfum agréable. SP 8912 est développé pour neutraliser des formule chimiques avec sulfurique, comme par exemple des mercaptans (THT, THD, etc.). Aussi applicable sur les autres odeurs dans l' industrie chimique et pétrochimique.

READY to use

CONDITIONNEMENT :
5 - 10 - 20 - 25 - 30 - 60 - 210



HY 1030 BIO ODOR DIGESTER



DESODORISANT-DEGRAISSANT DESTRUCTEUR D'ODEUR

Traitement des canalisations & siphons. Dégraissant, désodorisant fortement rémanent. Désodorise et dissout les dépôts de graisse et boue. Non polluant, ne contient pas de Chlorobenzène. Biodégradable à plus de 90%. Améliore les écoulements. Empêche la multiplication des micros organismes. Disperse rapidement les graisses d'origine animale ou végétale. Elimine les odeurs désagréables et laisse à la place un parfum agréable. Est très concentré et peut s'utiliser fortement dilué tout en restant très efficace. S'utilise manuellement ou en machines. Ne contient pas de produit agressif, acide ou alcalin ou d'hydrocarbures pétroliers.

2 à 8%

1 - 2 min



CONDITIONNEMENT :
500ML - 1L - 2L - 5L - 20L - 25L - 210L - 1000L



HY 1000 BIO SNI CLEANER



TRAITEMENT ENZYMATIQUE DES BACS A GRAISSE SUPER CONCENTRE

Pour un résultat optimal, commencer le traitement après avoir nettoyé. S'il est partiellement bouché et qu'une action de nettoyage n'est pas souhaitable ou possible, éliminer d'abord le bouchon avant de traiter les canalisations avec HY1000. On effectuera le traitement de préférence pendant une période où le système est peu utilisé, pour que l'eau chaude ou les produits nettoyants des machines à laver n'entravent pas l'action du produit.



CONDITIONNEMENT :
1L - 5L - 10L - 20L - 60L - 210 - 1000L



HY 1077 LINGETTES NETT.



LINGETTES DE NETTOYAGE HUMIDES

C'est un seau qui contient 70 serviettes humidifiées en tissus très doux et résistant, pour nettoyer vos mains ou objets et les débarrasser de toutes tâches d'encre, d'huiles, de poussières, de graisses, de peintures, de résines, de goudron, d'herbe. Il a été formulé de façon à éliminer les risques de réactions allergiques.



READY to use

1 min

CONDITIONNEMENT :
6 - 12 - 24

SP 8036 MULTI WIPES BOX



MULTI WIPES BOX

Il est d'une qualité exceptionnelle, qui a un nombre de caractéristiques uniques par sa composition et structure.

- Jusqu'à 8 fois plus fort qu'un chiffon de tissu/cellulose
- Absorbe les liquides jusqu'à 4,5 fois son propre poids
- Contient polypropylène pour l'absorption d'huile
- Ne pluche pas. Résistant
- Lavable
- Réutilisable plusieurs fois



READY to use



Tel : +32(0)67 44 21 47

Fax : +32(0)67 44 21 86

<http://www.labowtc.be>

Mail : info@labowtc.be