



GAMME VOIRIE ET RÉSEAU ROUTIER

Une gamme professionnelle à circulation fluide.

ABSORBANTS, TRAITEMENTS ANTI-POLLUTION,
SOLVANTS, DÉGOUDRONNANTS, NETTOYANTS,
ANTIGRAFFITIS, TRACEURS...

TOUTES LES SOLUTIONS **firchim**® ADAPTÉES À VOTRE ACTIVITÉ.

Produits techniques de désinfection,
hygiène, maintenance et dépollution

Gamme Voirie et Réseau routier

SANIJETTE PRO

Référence : B22

Lingette imprégnée nettoyante pour les mains et les objets très encrassés.

Serviette abrasive mais non grattante. Retire les graisses dures, les lubrifiants, les adhésifs, les huiles, le goudron, le cambouis, le bitume, les peintures fraîches, les encres, les cires et beaucoup d'autres taches tenaces telles que le charbon, les graphites et les marques de gazon.

Ne contient pas de parabène.

pH : neutre.



Conditionnement : 6 pots de 90 lingettes

RECHARGE SANIJETTE PRO

Référence : B22R

Recharge 90 Lingettes imprégnée nettoyante pour les mains et les objets très encrassés.

Sachet Sanijette Pro de recharge de serviette abrasive mais non grattante. Retire les graisses dures, les lubrifiants, les adhésifs, les huiles, le goudron, le cambouis, le bitume, les peintures fraîches, les encres, les cires et beaucoup d'autres taches tenaces telles que le charbon, les graphites et les marques de gazon.

Ne contient pas de parabène.

pH: neutre.



Conditionnement : 6 sachets de 90 lingettes

MICRONET

Référence : B19

Gel d'atelier sans solvant aux charges végétales (noyaux d'olives) pour le lavage des mains très sales.

Élimine la plupart des salissures tenaces rencontrées dans l'industrie et en mécanique.

Élimine graisses, huiles, suies, poussières métalliques, cambouis, goudrons, peintures, ...

Laisse la peau douce, hydratée et agréablement parfumée.

Aspect : gel opaque beige

Senteur : feuille d'olive.

pH : 7 +/- 0,5.



Conditionnement : 4 X 5 l en doses rondes

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

AQUAVIROX

Référence : I137

Eau ionisée désinfectante sans alcool issu de l'électrolyse. Pour mains et peau, surfaces, espaces. Bactéricide, virucide, fongicide, levuricide, sporicide.

Solution prête à l'emploi.

Issu de l'électrolyse. Pour mains, surfaces, espaces. Solution de désinfection pour l'hygiène humaine, les surfaces non poreuses en contact ou non avec des denrées alimentaires, l'hygiène vétérinaire et les eaux de boissons. Non-irritant même pour les peaux sensibles. Testé sous contrôle dermatologique.

Élimine 99.99% des bactéries, les coronavirus et virus enveloppés.

Usage TP1, TP2, TP3, TP4, TP5.



Conditionnement : 12 X 500 ml - 12 X 1 l - 4 X 5 l



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



Gamme Voirie et Réseau routier

GUEPFIR®

Insecticide à effet choc et rémanent pour la destruction des nids de guêpes ou de frelons.

Elimine par contact ou par ingestion les guêpes et frelons (y compris frelon asiatique). Efficace également sur tous les insectes volants présents lors de la pulvérisation. Offre une bonne rémanence. Spray à jet surpuissant longue portée. Projette jusqu'à 4 mètres et permet à l'utilisateur de se tenir à distance du nid.

Sans odeur caractéristique.

Presser sur le diffuseur pendant 1 à 3 secondes pour traiter un volume de 20 à 25 m³.



Référence : A44NF

Conditionnement : 12 aérosols 750 ml - boîtier 1000

GUEPFIR® MOUSSE

Insecticide mousse longue portée à effet choc et rémanent pour la neutralisation des nids de guêpes ou de frelons.

Jet surpuissant (jusqu'à 3 m de portée) permettant à l'utilisateur de se tenir à distance du nid. Mousse facilitant la visualisation des zones traitées et immobilisant les insectes en formant une barrière empêchant toute fuite.

Enrober toute la surface du nid en pulvérisant environ 10 secondes si son diamètre est inférieur à 25 cm et 20 secondes s'il est supérieur.



Référence : A40

Conditionnement : 12 aérosols 750 ml - boîtier 1000

BALAI CANTONNIER
PIASSAVA 32 CM

Balai d'extérieur.

Monture : bois. Fibre : PVC rouge. Douille : métal chromé.

Dimensions : 320 x 110 mm x 150 mm. Poids : 545 g.

Compatible avec manche T49.



Référence : T36

Conditionnement : Unité

ÉPANDEUR PRO 20 L

Épandeur 20 l à sel, sable, granulats, semences...

Épandeur 20 litres pour l'application d'engrais, semences, sel, sable, granulats, chaux,... Trémie en polyéthylène. Densité produit maxi admissible: 1,3 kg/dm³. Chassis en polyester armé de fibres de verre, guidon en acier galvanisé. Réglage débit, largeur maxi d'épandage jusqu'à 4m. Rincer à grandes eaux avant stockage en intérieur.

Dimensions du bac : diamètre : 36cm - hauteur : 35 cm.

Dimensions de l'épandeur : largeur : 50 cm profondeur et hauteur : 85 cm.

Poids : 9 kg.



Référence : N99S16

Conditionnement : Unité



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



Gamme Voirie et Réseau routier

TERRE DE DIATOMEE 05/10

Absorbant routier professionnel . Absorbant de liquides (huiles, combustibles, produits chimiques, eau) sur route, dans les usines, aéroports, ateliers...

Idéal mairies et collectivités territoriales, services techniques, traitement des chaussées.

Absorbant huile - absorbant hydrocarbure sur route ou atelier. Terre de diatomée calcinée à plus de 800°C. Granulométrie (pour 60 % des grains) : comprise entre 0,5 et 1,4 mm. Cet absorbant routier permet de réduire les risques d'incendie des liquides combustibles ainsi que les risques de chute ou d'accidents de la route dus à la présence de liquides gras sur les sols. Ne forme pas de boue après saturation. Chaque grain fournit une friction élevée et réduit ainsi les risques de dérapage.

Absorption d'eau : 151 %. Absorption d'hydrocarbures : 152 %. Taux d'adhérence : 97 %. Taux d'émission de poussières : < 0,6 %. Conforme pour un emploi sur le réseau routier national.

Référence : H38

Conditionnement : Sac de 40 l - Seau de 30 l - Palette de 1 t - 50 sacs ...
20 kg



SANIDRY

Absorbant de liquides (huiles, combustibles, produits chimiques, eau) sur route, dans les usines, aéroports, ateliers...

Montmorillonite (argile naturelle) calcinée entre 900 et 1100°C. Granulométrie comprise entre 0,31 et 0,75 mm. Permet de réduire les risques d'incendie des liquides combustibles ainsi que les risques de chute ou d'accidents de la route dus à la présence de liquides gras sur les sols. Ne forme pas de boue après saturation. Laisse les sols propres sans trace rouge après usage (particulièrement adapté aux sols de garages).

Absorption d'eau : 119 %. Absorption d'hydrocarbure : 140 %.

Taux d'adhérence : 100 %. Taux d'émission de poussières : 0,5 %.

Conforme pour un emploi sur le réseau routier national.

Référence : H44 - H45

Conditionnement : Sac de 30 l - Seau de 30 l



CLEAN-FUEL

Traitements des écoulements accidentels d'hydrocarbures sur les sols.

Favorise le nettoyage des souillures d'origine pétrolière et leur dispersion suite à des écoulements accidentels d'huiles, fuel, hydrocarbures, imprégnés sur des surfaces ou sols irréguliers, difficiles à nettoyer (surfaces gravillonnées, enrobés bitumineux). Pouvoir dispersant et hydratant favorisant la biodégradabilité des polluants hydrophobes. Avant nettoyage des surfaces recueillir avec de l'absorbant le maximum d'hydrocarbures renversés. Diluer de 15 à 20 % dans l'eau. Appliquer en pulvérisation basse pression. Laisser imprégner. Rincer à l'eau claire.

Aspect : limpide légèrement visqueux, ambré.

Senteur : noix de coco.

pH : 9,90.



Référence : H61

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

FIR-FIX

Mastic colle performant à base de MS polymère, à vulcanisation très rapide.

Adhérence initiale élevée. Mono-composant, polymérise rapidement grâce à l'humidité de l'air. Très hautes performances mécaniques et résistance adhésive. Très bonne résistance aux U.V. et excellente tenue aux températures élevées. Spécialement conçu pour le collage et l'assemblage, l'application d'étanchéité, le montage et le calfeutrage de la plupart des matériaux sur presque toutes les surfaces (poreuses ou non poreuses) dans le bâtiment, l'industrie, le secteur automobile, la construction navale. Sans solvant, sans Isocyanate. Peut être peint. Usage intérieur et extérieur.
Ne convient pas sur le PA, le PE, le PP, le Téflon.



Référence : F07

Conditionnement : 12 cartouches 290 ml



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



Gamme Voirie et Réseau routier

FIR-FIX iNCOLORE

Mastic colle transparent performant à base de MS polymère, à vulcanisation très rapide.

Adhérence initiale élevée. Mono-composant, polymérisé rapidement grâce à l'humidité de l'air. Très hautes performances mécaniques et résistance adhésive. Très bonne résistance aux U.V. et excellente tenue aux températures élevées. Spécialement conçu pour le collage et l'assemblage, l'application d'étanchéité, le montage et le calfeutrage de la plupart des matériaux sur presque toutes les surfaces (poreuses ou non poreuses) dans le bâtiment, l'industrie, le secteur automobile, la construction navale. Sans solvant, sans Isocyanate. Peut être peint. Usage intérieur et extérieur.
Ne convient pas sur le PA, le PE, le PP, le Téflon.



Référence : F07INC

Conditionnement : 12 cartouches 290 ml

SCELLEMENT CHIMIQUE

Résine de scellement chimique. Haute résistance à la traction, au cisaillement et à la charge.

Permet la fixation de machines, poutres, armoires, gonds, assemblages nécessitant des points d'ancrage, reprise des fers à béton. Plus résistant que le polyester (à base d'époxy acrylate). Sans solvant aromatique, ne contient pas de styrène. Sans odeur. Prise rapide : charge pouvant être appliquée après seulement 15 à 20 min. Efficace en corps plein ou creux, sur supports friables (plâtre, béton cellulaire) et sur surfaces sèches ou humides.
Composition : résine époxy acrylate, peroxyde de benzole.
Couleur du mélange : gris.



Référence : F42

Conditionnement : 12 cartouches de 300 ml

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

SILIFIR

Silicone neutre haute température, Sans MEKO.

Applications de collage et d'étanchéité dans le domaine de l'industrie, la maintenance, la construction navale, la réparation automobile. Vulcanisation à température ambiante (RTV). Utilisable en position verticale ou horizontale. Excellente résistance à la température, l'humidité, aux UV, au gaz sous pression et aux huiles.
Étanchéité durable pour des applications industrielles exigeantes. Résistance à la température : -50°C / +250°C (300°C en pointe). Adpaté au scellement des plaques d'égout.
Couleur : noir.



Référence : F09

Conditionnement : 12 cartouches 300 ml

FIRTROU 0/4

Enrobé à froid à base d'émulsion de bitume.

Enrobé à froid à base d'émulsion de bitume pour surfaces en bitume et en béton prêt à poser. Longue conservation. Utilisations : nids de poule, trous, tranchées, remise en état de la voirie. Séchage rapide, mise en circulation possible dès la fin de la réparation. Mise en oeuvre : enlever les parties friables du nid de poule à reboucher. Verser le produit dans le trou en débordant d'un centimètre. Egualiser avec une pelle ou un râteau. Compacter à l'aide d'un rouleau, d'une plaque vibrante ou d'une dame. Peut s'appliquer sur surfaces humides. Consommation: 20 kg/m² sur 1 cm d'épaisseur. Grade bitume : 70/100.
pH: 2,2 à 2,6.
Densité: 1,6 à 1,9 (non compacté) / 2 à 2,3 (compacté). Granulométrie : 0/4.



Référence : F26 - F28

Conditionnement : Seau 25 kg



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



Gamme Voirie et Réseau routier

COMPOUND +

Mortier de réparation rapide à retrait compensé, constitué de sables, de ciments spéciaux, de fibres et d'additifs.

Haute adhérence. Résistance à l'eau de mer, aux eaux sulfatées. Recouvrable par peinture sous 24 heures. Epaisseur 5 à 50 mm par passe. Réparation des surfaces en béton, épaufrures, nids d'abeilles, nez de marches, piliers, dalles, voûtes, radiers, déversoirs, balcons, acrotères, corniches. Gâcher (3,5 litres d'eau + 25kg de poudre) dans une auge, une bétonnière ou au malaxeur. Arroser abondamment le support puis appliquer le mortier en le serrant fortement. Talocher et lisser.

Durée pratique d'utilisation : 10 à 15 min, à 20°C.

Temps de prise : 40 à 60 min, à 20°C.

Aspect : poudre grise. Granulométrie : 0 à 2 mm.

Référence : F23



Conditionnement : Seau 10 kg - Seau 25 kg

VÉGÉ-PROTECT

Nettoyant dégraissant dégoudronnant solvant végétal - anti-adhérent bitume.

Permet de dégraissier les pièces mécaniques, les moteurs de voitures, les châssis de poids lourds, les engins de travaux publics, et le matériel agricole.

Dissolvant pour les goudrons, les asphalte, et les mélanges bitumineux.

Excellent solvant des graisses organiques ou minérales, des cambouis, des huiles, ou encore des résines paraffines.

Utilisable en tant qu'anti adhérent bitume.

Non inflammable, il ne contient que très peu de COV.

A base de Colza végétal, biodégradable à plus de 95%.

Référence : E19



Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l - 1000 l

GOUD NET

Liquide solvanté, nettoyant, dégoudronnant puissant, émulsionnable pour les matériels et outils de BTP.

Solubilise les résidus pétroliers, dépôts hydrocarbonés, goudrons, graisses carbonées, cambouis.

Permet d'éliminer les dépôts d'huiles et de fuels dans les ateliers, les chaufferies...

Pulvériser sur les surfaces à nettoyer pur ou dilué jusqu'à 5 fois son volume dans du fuel, gazole.

Laisser agir 10 à 15 min. Rincer à l'eau sous pression. Peut également être utilisé par brossage ou par trempage

en laissant agir quelques minutes à quelques heures suivant l'état des pièces.

Aspect : liquide limpide de couleur faiblement ambrée.

Référence : L29



Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

FIR DECO DRAIN CORAIL

Revêtement prêt à poser pré-mélangé aqueux, sans solvant. Couleur corail (orangé).

Utilisations : allées piétonnes, allées carrossables pour véhicules légers, trottoirs, entourages de pieds d'arbres.

Facile à mettre en œuvre, facile à entretenir. Pratiquement sans odeur lors de la pose et sans odeur une fois sec.

Dureté mécanique élevée : très résistant aux chocs, à l'usure. Très bonne tenue aux écarts de températures : excellente résistance aux cycles d'immersion/gel et aux cycles d'immersion/séchage. Mise en œuvre : verser le produit sur le sol. Etaler et lisser à l'aide d'une truelle ou d'une spatule. Ne pas compacter. Nettoyage des outils : à l'eau.

Consommation : 20 kg / m² sur 1 cm d'épaisseur. Temps de travail : 1 h. Praticable : 12 à 24 h (piéton et V.L.) avec précaution suivant température et humidité. Dureté maximale : 48 h.

Granulométrie : 2/8. Densité : 1,70. Epaisseur : 3 à 5 cm.

Référence : F86



Conditionnement : Seau de 25 kg



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



Gamme Voirie et Réseau routier

FIR ELASTO SCEL 0/6 Noir

Mortier de réparation coulable à séchage rapide pour enrobé ou béton, en seau (conservation 1 an).

Utilisations : nids de poule, tranchées, saignées, réparation de voirie, scellement et rehaussement des tampons de regard, bouches à clés, scellement des mobiliers urbains... Facile à mettre en oeuvre. Ne nécessite pas de compactage, épouse parfaitement la surface de la chaussée. Excellente adhérence sur les vieux enrobés et les bétons. Résiste à un trafic très intense.

Résiste aux hydrocarbures, aux huiles, aux sels déverglaçants. Excellente résistance gel / dégel. Utilisable sur support froid et humide par des températures négatives. Densité du mortier: 2.2. Granulométrie : 2.6.

Ne contient aucun solvant.

Odeur : aucune.



Référence : F87

Conditionnement : Seau de 20 kg

FIRTAR PE GEL

Agent de glisse antiadhérent, anticorrosion pour la protection des surfaces contre l'adhérence des bitumineux.

Gel sans silicones prêt à l'emploi. Bonne accroche sur les supports verticaux. Protège les matériels d'application et de fabrication, bennes de transport d'enrobés, finisseurs, compacteurs, véhicules, pare-chocs, pneus, petits outillages. Compatible avec la plupart des surfaces peintes, plastiques, surfaces métalliques. Evite l'oxydation, la rouille des métaux ferreux. Ne résinifie pas, ne gomme pas.

Aspect : liquide gélifié bleu, sans odeur.

pH: 9.



Référence : E21GEL

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

VEGE GOUJ

Dégoudronnant sans odeur et non toxique, 100 % d'origine végétale au ricin.

Elimine tous types de goudrons. Compatible avec tous les matériaux. S'utilise pour le nettoyage et entretien des outils, matériels et véhicules. Appliquer pur ou dilué (jusqu'à 50 % dans l'eau). Rincer à l'eau, avec ou sans haute pression. Rapidement biodégradable. Non inflammable, supprime toute obligation de classement en zone ATEX (Arrêté du 8 Juillet 2003). Aucune teneur en solvants, aromatiques, hydrocarbures, benzène, chlore, fluor, brome, iodé ou soufre.

Point d'éclair vase clos > 173°C. IKB, norme ASTM D 1133 : 64.

Aspect : liquide limpide.

Odeur : faible.



Référence : L26

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

CHIMPARC

Traceur de peinture permanente pour matérialisation de parkings, aires de stationnement, passages protégés, zones sur sols industriels.

Rendement : environ 45 m par aérosol. Livré avec 2 buses (jet plat pour le traçage avec machine / jet rond pour le traçage manuel). Existe en 6 couleurs : blanc, jaune, rouge, bleu, vert et noir.



Référence : A28V

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



Gamme Voirie et Réseau routier

M.T.P.

Masqueur temporaire de panneaux de signalisation, d'information, supports d'affichage...

Résiste aux intempéries mais s'efface facilement avec un chiffon sec ou de la ouate. Application facile. Sèche rapidement. Evite l'utilisation de caches plastiques. Laisse, après évaporation, une couche uniforme, opaque et hydrophobe. Appliquer sur support sec propre, dépoussiéré. Agiter l'aérosol avant utilisation. Effectuer une pulvérisation à 20 cm de la surface.
Aspect : liquide fluide noir.
Réaction chimique : Neutre. Inodore.



Référence : A32

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FLUOPEINT

Traceur de chantier fluorescent pour marquage provisoire.

Utilisé pour le marquage et le repérage (géodésie, voirie, terrassement, canalisations, constructions, installation électriques). S'applique manuellement ou avec notre matériel d'application. Capot sécurisant, pratique, précis et breveté dont la couleur indique celle de la peinture. Excellente adhérence même sur supports humides (béton, bitume, gazon, gravier, sable, bois...). Très bon pouvoir couvrant. Haute visibilité. Bonne résistance aux intempéries.

Séchage rapide: environ 5 min.

Longue durée : 9 à 12 mois.

Existe en 6 couleurs : blanc, jaune, bleu, rouge, orange et vert.



Référence : A31

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FIRDÉCAP

Décapant liquide des peintures et vernis de fortes épaisseurs.

Solubilise la plupart des peintures (acrylique, vinylique, cellulosique, glycéroptalique) et vernis. Peut être utilisé sur l'acier, les métaux ferreux, les alliages légers, le bois. Remise en peinture rapide après décapage. S'applique en pulvérisation ou au pinceau, pur et à froid. Peut également être utilisé en bain, dans un bac à ultrasons thermostaté à 50°C ou un bac muni d'un couvercle.

Aspect : liquide incolore.

pH pur : 12,90.

Point d'éclair : 83°C. Sans paraffines.



Référence : D19 - D20

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l

POWER SPRAY® ANTI-
GRAFFITI

Nettoyant efface graffiti prêt à l'emploi.

Convient aux surfaces lisses et poreuses. Agit lentement mais en profondeur. Evite l'utilisation de décapants de peinture incompatibles avec certains supports sensibles : certaines surfaces peintes, enduits lisses, carrelages, tôles laquées de bardage (ou portes de garages), éclairage public, panneaux de signalisation. Permet de nettoyer également des surfaces en aluminium, aluminium anodisé, inoxydables, verres, panneaux stratifiés. Limite l'altération des supports en matières plastiques, acryliques, stratifiés, vinyliques, détériorés par les graffiti. Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité.
Aspect : liquide épais incolore.



Référence : D36

Conditionnement : 12 pulvérisateurs de 1 l



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



Gamme Voirie et Réseau routier

NET-GRAF

Nettoyant efface graffiti supports poreux et non poreux, peu volatil (point d'éclair : 100°C).

Agit lentement et en profondeur. Actif contre la plupart des marquages sauvages récents effectués à partir d'encre, peintures, feutres... Evite l'utilisation de décapants de peinture présentant des risques toxicologiques pour les applicateurs et incompatibles avec certains supports. Compatible avec certaines surfaces peintes, enduits lisses, carrelages, tôles laquées, éclairage publics, panneaux de signalisation, surfaces en aluminium, inoxydables, verres, panneaux stratifiés, matériaux de construction (pierres, briques, parpaings). Limite l'altération des surfaces plastiques, acryliques, stratifiées, vinyliques ou en polycarbonate.

Aspect : liquide légèrement ambré.
Odeur : légèrement éthérée.

Référence : D34

Conditionnement : 4 X 5 kg



SOLVSEC

Nettoyant solvanté efface graffiti. Pour surfaces Peintes et Stratifiées.

Nettoie, élimine la plupart des graffiti, traces de feutres, de bitume, de cambouis, traces de pneus, encres d'imprimerie, traces de colle et d'adhésif d'incrustation récente sur les surfaces lisses, non poreuses, en verre, aluminium, aluminium anodisé, supports non poreux, matières plastiques usuelles et sur surfaces peintes.
Sèche de façon régulière et rapidement. Miscible dans les solvants pétroliers. Non miscible dans l'eau.

Référence : L14

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l



NTP

Nettoyant polyvalent puissant antistatique pour véhicules de loisirs et engins industriels.

Possède d'excellents pouvoirs mouillants, dispersants et solubilisants des salissures et matières grasses.
N'est pas corrosif vis-à-vis des caoutchoucs, des matières plastiques. Permet un nettoyage efficace et rapide en basse ou haute pression de tout matériel encrassé. Élimine les insectes collés sur les carrosseries et pare-brise par pulvérisation et rinçage avec un nettoyeur à haute pression (camping-cars, camions, bâches, sols...).
Dilution : 5 à 8 % dans l'eau. Appliquer la solution en commençant par le bas. Laisser agir 5 à 10 min puis rincer à l'eau froide avec une machine à haute pression. Sécher à l'ombre après rinçage.
Aspect : liquide fluide. Couleur : jaunâtre.
pH à 5% : 11.

Référence : C05

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l - 1000 l



FIREX

Antineige, antiverglas, antihumidité.

Chlorure de calcium en paillettes qui agit à de faibles taux d'humidité et par très grands froids. Température de protection : - 40°C. Particulièrement adapté pour le traitement des cours de récréation, trottoirs, escaliers et entrées d'établissements. Fondant dont les propriétés exothermiques et hygroscopiques justifient son emploi pour le traitement hivernal des chaussées lors de situations où le chlorure de sodium (habituellement utilisé) n'est pas assez efficace. Présente une grande rémanence pouvant aller jusqu'à 4 jours. Dosage pour les petites zones à risque (escaliers, parvis, cours d'école) : verglas : 20g au m² / première neige : 40g au m² / neige tassée, glace : 80g au m².
Composition : chlorure de calcium.
Aspect : paillettes blanches. Biodégradable.

Référence : F27 - F27PAL

Conditionnement : Seau 30 l - Palette 50 sacs de 25 kg



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



Gamme Voirie et Réseau routier

ÉCORÉNOV

Nettoyant désincrustant pour la rénovation des trottoirs, allées et pistes pour piétons.

Élimine rapidement incrustations, taches colorées provenant de dépôts de matières organiques, verdissements dus à la présence de végétaux (algues, mousses et herbes) fixés sur des supports et matériaux exposés aux intempéries.

Peut être appliqué sur béton, pierre, enduit, dalles, carrelage, pavés, schistes ardoisiers, gravillons, crépis, bois, aires de jeux, terrains de boules. Evite de recourir à l'utilisation de nettoyants corrosifs, caustiques, d'agents chlorés ou d'herbicides classés dangereux pour l'environnement.

Aspect : liquide limpide incolore.

Senteur : végétale et herbacée.

pH : 2,05.

Référence : J35

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>





FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Zone d'activité de la Glèbe - SAVIGNAC - B. P. 262
12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX
Tél. : 05 65 81 16 37
contact@firchim.fr - www.firchim.fr

