

Les métiers de la montagne



Société Industrielle de Diffusion

Produits et équipements professionnels pour le nettoyage, l'hygiène & la maintenance

PEINTURES / REVÊTEMENTS

Peinture anti-corrosion.	AQUASTEEL
Protection longue durée des sols de voirie.	PRINTSOL.SID
Retouche de peinture.	PEINTFLASH.SID
Revêtements intérieurs sol très grande résistance.	PRODALEX SOLI-D
Réfection des sols en béton et ciment.	AQUA.REXO REXO.SID
Réfection des défauts de la chaussée.	ROVA.SID
Revêtement laque de finition.	VANEXOR 2000
Peinture anti-tag.	PROTECTMUR PROTECTCAR



Peinture sans odeur, anti-corrosion, satinée, brillante, polyvalente, en phase aqueuse. Prête à l'emploi.

Résine d'imprégnation anti-taches pour la protection des sols de voiries. Facilite le nettoyage et permet aux matériaux de conserver leur aspect d'origine. Prête à l'emploi.

Peinture de retouche en aérosol. Séchage rapide, fort pouvoir couvrant et diffusion parfaitement homogène. Disponible en 8000 teintes. Prêt à

Revêtements époxy. Donnent aux surfaces un aspect parfaitement lisse et brillant. Efficacité durable aux agressions extérieures. Différentes teintes. Mélanger le durcisseur et la résine à raison de 87/13 en poids.

AQUA.REXO : mortier hydraulique. REXO.SID : mortier synthétique. Convient au ragréage des sols en ciment, béton et dérivés. Grande résistance aux pressions mécaniques élevées. Sèche très rapidement. Prêt à l'emploi.

Enrobé bitumeux qui permet une remise en état extrêmement rapide. Existe en noir et en rouge. Prêt à l'emploi.

Peinture anticorrosion. Ne contient ni plomb ni zinc. Disponible dans plus de 300 teintes. Protège les métaux ferreux. Prête à l'emploi.

Protecteur haut de gamme anti-tag à base de résine polyuréthane.

PROTECTMUR : vernis mat en phase aqueuse. Bi-composant.

PROTECTCAR : vernis brillant. Bi-composant.

ANTI-POLLUTION

Absorbants multi-usages facile d'emploi en rouleau.	FIBSORB.SID FIBSORB ECO Gris
Absorbants alimentaires.	LITHASOL SOLBIO.SID
Absorbant peinture. Absorbant routier (NF T 98-190). Absorbant végétal.	SIDABSORB TABSORB.SID VÉGÉSORB.SID
Dépolluant de lacs.	NEUTRALEX C



Rouleaux absorbants. **FIBSORB gris** : tous liquides. **FIBSORB.SID Jaune** : spécial produits dangereux. **FIBSORB.SID Bleu** : spécial Huiles et Hydrocarbures. Prêt à l'emploi.

Gros granulés incombustibles et chimiquement neutres ; ne forment pas de poussières incommodantes, ni de boue collante ou glissante après absorption des liquides. Prêt à l'emploi.

Absorbent rapidement tous les liquides même les plus visqueux. Prêts à l'emploi.

Dépolluant d'hydrocarbures agréé par le CEDRE, spécialement étudié pour une performance maximale sur de multiples catégories d'hydrocarbures polluants. Prêt à l'emploi.

MÉCANIQUES ET MATÉRIELS

Nettoyant pour fortes salissures.	TEMAX.SID
Nettoyage des supports fortement souillés.	VERIMAT 100
Rénovateur pour plateaux de dameuses.	NOVALUX.SID
Élimination des tags et graffitis.	TAGOX.SID DETAG.SID
Entretien des cabines des dameuses.	MOUSSREN.SID
Décapage des peintures avant rénovation.	DISCAP.SID et DISCAP.SID Gel
Décapant pulvérisable.	PS 1098



Puissant détergent dégraissant. Élimine les taches d'huiles et de graisses. Shampooing très puissant anti-statique pour le lavage des installations et du matériel. Nettoie sans action mécanique. Diluer de 5 à 10%.

Détergent dégraissant surpuissant. Élimine les taches d'huiles et de graisses. En Machine à pression : de 2 à 2,5%. Au trempé : diluer de 2 à

Rénovateur d'aluminium à base phosphorique. Dissout les oxydes et supprime les dépôts de carbone, graisses, fumées, etc. S'utilise dilué de 10% à 50%.

Décapants liquide ou en lingettes. Supprime la plupart des tags, colles, encres d'imprimerie et traces d'adhésifs sur tous les supports non poreux. Prêt à l'emploi.

PRATIQUE ! Mousse nettoyante multi-usages. Assainit et désodorise les surfaces. Prête à l'emploi.

Sous forme de liquide ou de gel. Décapent à froid et rapidement les peintures et vernis. Prêts à l'emploi.

Décapage des révélateurs de micro-fissures après soudure. Prêt à l'emploi.

MAINTENANCE MÉCANIQUE

Solvants utilisables en fontaine de dégraissage.



Dégraissage des perches, vêtements, pistes de frein et débrayages.

Dégraissage des freins et matériel électronique.

Solution de dégraissage BIOLOGIQUE.

Fixer, coller et étanchéfier boulonnerie, vis, raccords...

SOLVANIX.SID
REXYL.SID
VIADYL.SID
ATMOSOLV.SID

EVOSEC.SID

VIAMAX.SID

ICS BIO
DETERMAX V2
EPUR.SID BIO

GAMME
ADHESIFS

Large gamme de solvants qui répond de façon adaptée à vos besoins d'éliminer les graisses, les huiles, etc.

Solvant à haut pouvoir de dégraissage et à évaporation très rapide. Prêt à l'emploi.

Nettoyant diélectrique puissant en aérosol à évaporation très rapide. Ne laisse pas de résidus sur les supports. Prêt à l'emploi.

Solution complète comprenant un bac de dégraissage, un puissant détergent dégraissant et des micro-organismes en sachets qui dégradent les huiles en eau et CO2.

Colles anaérobies : pour le freinage filetage, la fixation d'éléments cylindriques et des emmanchements, l'étanchéité des plans de joint ou des raccords. Colles cyanoacrylates pour collage instantané. Prêtes à l'emploi.

PROTECTION MATÉRIELS ET BÂTIMENTS



Élimination du verglas et de la neige.

Unir, coller et étancher de façon durable tous les types de matériaux.

Agents anti-friction.

Protection des façades contre l'humidité.

Rénovation et restauration des métaux ferreux et leurs alliages.

Dégrippant haute performance.

Anti-adhérent neige pour les godets et les lames de dameuses.

Protection anti-corrosion pour hivernage.

Traitement antihumidité.

Amélioration de l'esthétique des arbres.

Lubrifiant à sec.

Lubrifiant multi-usages.

Nettoyant main à sec.

THERMYGEL

ADERMAT

SILI D
PS 949

HYDROSID

METAXYL

FLUDENE.SID

SILPANOL

STRATOL

HEXO.SID

ARBOLIANT

PS 2262 MoS₂

FORTYLUB

PROPAGOMME

Sel de déverglacement curatif et préventif. Actif à des températures négatives extrêmes. Prêt à l'emploi.

Mastic adhésif hautes performances. Très résistant au vieillissement, aux UV et à des températures comprises entre -40°C et 90°C. Prêt à l'emploi.

Silicones disponibles en aérosol et en vrac. Prêts à l'emploi.

Agent HYDROFUGE. Stoppe immédiatement la pénétration de l'eau à l'intérieur des parois en ciment, béton ou plâtre. Prêt à l'emploi.

Galvanisant à froid. Contient une poudre de zinc très pure dispersée dans une résine de qualité supérieure. Reconstitue la galvanisation des pièces après soudage ou soudo-brasage. Prêt à l'emploi.

Multifonctions : dégriffe, désoxyde et repousse l'eau en assurant une protection anticorrosion temporaire. Contient du Téflon®. Prêt à l'emploi.

Préserve les supports variés et leur aspect. Prêt à l'emploi.

Forme un film résistant qui protège de la corrosion. Surfaces métalliques des pièces brutes ou usinées, matériel avant stockage. Prêt à l'emploi.

Absorbant d'humidité, contribue à l'élimination des mauvaises odeurs. Prêt à l'emploi.

Résine spéciale incolore qui valorise les entourages d'arbres dans les zones urbaines. Accompagne la croissance du tronc et des racines sans risques d'arracher les agrégats. Prêt à l'emploi.

Anti adhérent haute température et conditions extrêmes. Prêt à l'emploi.

En aérosol, sans odeur. Désagrège la rouille. Prêt à l'emploi.

Nettoyant main à sec par gommage. Mousse fine prête à l'emploi.

NOS PRODUITS PRO-ÉCOLOGIQUES



Pâte nettoyante mains. PROPABIO.SID V2

Nettoyant multi-usages. SID.ECO MULTI

Déverglaçant, déneigeant. THERMYGEL.ECO
THERMYGEL EXTREM

Dégrippant, lubrifiant végétal. VÉGÉLUB

Dégraissant végétal. VÉGÉMULTISOLV

Pâte nettoyante pour les mains, biodégradable. Spéciale gros travaux.



Nettoyant dégraissant surpuissant, multi-usages ECOLABEL.



Déverglaçants, déneigeants écologiques, non corrosifs et sans chlorure. Efficaces à très basses températures (jusqu'à -60°C pour le THERMYGEL EXTREM).



Dégrippant, lubrifiant végétal multi-fonctions, biodégradable, sans étiquetage et sans COV. Agit dans les



Dégraissant végétal émulsionnable, biodégradable, sans COV.



Le contrat d'éco-responsabilité SID

Depuis 1968, SID élabore et distribue des solutions chimiques pour la maintenance industrielle et l'hygiène professionnelle. Partenaire de votre réussite, nous souhaitons accompagner votre démarche écologique au sein de votre activité.

Pionnier dès 1997, nous avons mise en place une procédure complète de reprise des solvants usagés. Aujourd'hui grâce à notre contrat SID Environnement, elle est étendue aux détergents, aux absorbants, aux aérosols et aux emballages. Nous y gérons toujours la collecte, le tri et la destruction du produit.

Motivée par l'idée de contribuer à la préservation de notre environnement et de nos écosystèmes, nous travaillons depuis 2003 à développer et commercialiser des produits de substitutions écologiques et à intégrer la composante environnementale dans les valeurs et la stratégie du groupe.

Depuis 2010, notre système de management est certifié ISO 14001, garantissant ainsi la manipulation, le stockage et l'expédition des marchandises dans le plus grand respect de l'environnement.

Notre référentiel interne ECO.SID® vous assure un impact réduit garanti vis à vis de l'environnement sur tout le cycle de vie du produit, l'absence d'allergène, l'absence de substances classées ou suspectées d'être CMR, etc.

Josette DOUGLAS
Présidente Directrice Générale



En 2013, SID a obtenu le prix AGIR POUR NOTRE AVENIR
décerné par l'assureur GENERALI

Votre représentant :



Société Industrielle de Diffusion

www.sid.tm.fr

S.I.D France - 2, rue Antoine Etax - 94046 CRÉTEIL CEDEX

Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01

www.sid.be

S.I.D Benelux saenr - Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)

Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Tubize)

Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88