



DEGRIPPER - NETTOYER - LUBRIFIER
ASSEMBLER - PROTEGER

Une gamme montagne tout schuss...

DEGRIPPER

800 REDUCE 4 super puissant

Idéal contre la rouille. Action très rapide. Pour les démontages très difficiles sans déformation des filetages. Propriétés : antirouille, anticorrosion, anti-usure, lubrifiant.

4800A2	Aérosol 405 ml
4800A5	Aérosol 800 ml
2800i1	Pulvé 500 ml
2800J1	Jerrican 5 l
2800O1	Tonnelet 20 l

817 DEGRY BIO biodégradable, sans COV

Pour les démontages difficiles. Formulé pour un impact minimum sur l'environnement, à partir de matières premières végétales lubrifiantes, dégraissantes et dégoudronnantes. Action rapide. Mouillant, pénétrant, hydrofuge, antirouille et anticorrosion. Point éclair > 150°C

4817A4	Aérosol 650 ml
--------	----------------



LUBRIFER

700 MOLYSPRAY lubrifiant sec au MoS₂, -200°C

Traitement et prétraitement de tous mécanismes devant être assemblés. Pour les grands froids et les ambiances poussiéreuses. Ne colle pas les poussières. Noir - T° : -200 à +450°C

4700A3	Aérosol 520 ml
4700A4	Aérosol 650 ml



600 TM 900S Pâte antigrippante cuivre

Spécial pour traiter et lubrifier : outillages, axes, galets, mouvements lents et toutes pièces devant être démontées. T° fonctionnement -40 à +1100°C

4600A4	Aérosol 650 ml
3601B4	Boîte pinceau 300 ml
3600C4	Cartouche 400 g
3600S1	Seau 5 kg
3600O2	Tonnelet 25 kg

809 CTSI conditions extrêmes

Lubrifiant haute viscosité pour une résistance maximale aux intempéries. Pour la lubrification semi-grasse des chaînes, convoyeurs, matières plastiques, caoutchoucs, serrures, charnières, mécanismes ouverts, lubrification des perches dans les stations de ski... Incolore T° fonctionnement -60 à +200°C

4809A4	Aérosol 650 ml
--------	----------------

912 FILDUC BIO perçage, taraudage

Pour toutes les opérations d'usinages, huile entière formulée à partir d'additifs et de base sélectionnées en fonction de leur profil biodégradabilité/performance. Polyvalence des opérations, des outils et des métaux travaillés. Spécialement formulée pour les travaux en forêt, proche des cours d'eau, dans les stations de ski...

4912A4	Aérosol 650 ml
--------	----------------

674 M 7 graisse grands froids

Graisse synthétique extrême pression renforcée au bisulfure de Molybdène. Excellent comportement à basses températures et permet de tenir à des vitesses de rotations extrêmement élevées et pour des roulements de diamètres importants. Supporte les fortes charges et les chocs. T° fonctionnement -70 à +120°C

3674B7	Boîte 1 kg
--------	------------

687 CT BIO graisse biodégradable

Graisse multi-usage pour utilisation en milieu naturel. Excellente tenue à l'eau et aux eaux pluviales. Vert - T° fonctionnement -25 à +145°C

3687C4	Cartouche 400 g
3687O2	Tonnelet 25 kg

605 WSA graisse marine

Adhère, résiste à l'eau et à la vapeur. Multifonctions. Roulements, axes, glissières... Vert - T° fonctionnement -30 à +130°C

4605A4	Aérosol 650 ml
3605C4	Cartouche 400 g
3605B7	Boîte 1 kg
3605O2	Tonnelet 25 kg
3605U1	Fût 180 kg

612 ENG CB 612 lubrifiant câbles engrenages

Graisse molle pour câbles, réducteurs, engrenages, accouplements à denture. Excellent pouvoir anti-usure, allonge considérablement la durée de vie des dentures. Brun

4612A4	Aérosol 650 ml
3612C4	Cartouche 400 g
3612B7	Boîte 1 kg
3612S1	Seau 5 kg
3612U1	Fût 180 kg



NETTOYER

571 ORASOLV B60 solvant polyvalent

Dégraissage de toutes les surfaces métalliques très grasses. Evaporation lente assurant un léger film anticorrosion. Conseillé par trempage pour les dépôts tenaces. Point éclair >61°C.

2571i2	Bidon 1 l
2571J1	Jerrican 5 l
2571O1	Tonnelet 20 l
2571O5	Tonnelet 60 l
2571U2	Fût 200 l

508 A 90H nettoyant pour électronique

Haute sécurité pour nettoyage des contacts sous tension. Evaporation rapide et totale. Nettoie les bobinages, les circuits imprimés, les équipements électroniques de précision. Solvant de défluxage. Ne tache pas. Ne provoque pas d'oxydation des pièces après séchage. Sans effet sur les plastiques. Incolore et ininflammable.

4508A4	Aérosol 650 ml
--------	----------------

504 SDI NEW super dégraissant industriel

Dégraissant extrêmement puissant : graisses carbonisées, fluides synthétiques, fuels... Séchage immédiat. Incolore et ininflammable.

4504A5	Aérosol 800 ml
2504i2	Bidon 1 l
2504J1	Jerrican 5 kg
2504O5	Tonnelet 60 kg
2504U2	Fût 200 kg

VAND-X Antigraffitis universel

Solvant pour enlever tous les graffitis sur supports peints ou fragiles.

OH9117 i4	Bidon pulvé 1 l
OH9117 i2	Recharge 1 l

500 DLDR mousse nettoyante plastiques

Mousse nettoyante tous supports. Spécial surfaces très encrassées, bâtis PVC ou métalliques. Agréablement parfumé.

4500A4	Aérosol 650 ml
--------	----------------

959 VSS savon poudre

Dégraisse et élimine : cambouis, graisses, huiles, essence... Nettoyant biodégradable, fabriqué à partir de cellulose de pin et d'huile essentielle de lavandin et de glycérine. Ne gerce pas les mains et les laisse très douces.

Odeur : lavande

2959C8	Cartouche 5 l
2959S1	Seau 5 l
2959O2	Tonnelet 25 l

ASSEMBLER



303 FREINAGE MOYEN résistance moyenne

Pour toutes les pièces filetées devant être démontées si nécessaire avec un outillage standard. Excellent contre les vibrations.

1303F1	Flacon 5 ml
1303F9	Flacon 24 ml
1303F3	Flacon 50 ml
1303F5	Flacon 250 ml
1303i2	Bidon 1 l

355 C 2040 glue élastomères

Adhésif rapide pour le collage des joints caoutchoucs, plastiques, verre et joints toriques. Incolore - Viscosité : 40 cP - T° fonctionnement -60 à +100°C - Tps de prise : 5 à 60 s selon les supports.

1355F1	Flacon 5 g
1355F2	Flacon 20 g
1355F3	Flacon 50 g
1355F6	Flacon 500 g

367 TUBELOCK C étanchéité raccords et bouchons

Etanchéité des tubes et raccords filetés métalliques jusqu'à 3 pouces, pour remise en route rapide et résistance moyenne au démontage. Prise rapide sur laiton et acier, sur raccords inox, utilisez ACTIVATEUR 3140. Polymérisation complète de 12 à 24 h.

1367F7	Accordéon 50 ml
1367T2	Tube 50 ml
1367T4	Tube 200 ml

102 JOINT BLEU AUTO mastic colle bleu universel

Remplace les joints découpés même abîmés. Adhère sur tous les matériaux. Résiste aux huiles, gaz, anti-gel... Ne coule pas. Bleu - T° fonctionnement -65 à +250°C - Formation de peau : 10 mn - Séchage complet : 24 h en couches minces - Dureté shore A : 35 à 45

1102C3	Cartouche 310 ml
1102T3	Tube 100 g

016 NETTOYANT 3141 solvant avant collage

Dégraissant sec formulé pour le nettoyage avant collages, détruit les impuretés et améliore l'adhésion et la vitesse de collage. Enlève rapidement et totalement tous les corps gras incrustés dans la matière. Aspect : liquide, odeur caractéristique et forte.

4016A4	Aérosol 650 ml
--------	----------------



PROTEGER

907 ICE MELT fondant glace et neige

10 fois plus efficace que le sel traditionnel car il dégage de la chaleur en se combinant à l'eau. Sans effet sur les sols béton, métalliques ou peints. Non agressif sur les pattes d'animaux. Evite les glissades partout où il y a présence de glace, verglas, neige. Facile d'emploi grâce à son conditionnement en seau.

8907S2 Seau 14 l



300000 CODEROUIL laque antirouille

Laque antirouille brillante à séchage ultra-rapide qui possède une résistance élevée en extérieur et une excellente adhérence sur une grande variété de surfaces. Haut pouvoir couvrant et excellente brillance. Effet inhibiteur de corrosion. Application très facile, apporte un gain de temps : absence de sous-couches et de préparation. Le film demeure souple afin de suivre les contractions du support. CODEROUIL permet de peindre directement sur le métal rouillé. CODEROUIL est également recommandée pour protéger et décorer tout type de surfaces.

Aérosol :

Sec Hors poussières : 5 min
Séchage complet : 15 min

Vrac :

Sec Hors poussières : minimum 1 h
Séchage complet : minimum 8 h

593 POLYSTAR Lavage et cirage sans eau

Il permet de laver l'extérieur de votre véhicule sans eau tout en le cirant dans la même application. Action unique, rapide, simple et facile pour bénéficier d'un véhicule propre, reluisant et protégé contre la décoloration causée par les rayons UV.

4593A5 Aérosol 800 ml

715 VERTRO vernis de protection

Vernis de protection très longue durée intérieur/extérieur. Sèche rapidement en créant un film sec et résistant. Ne retient pas les poussières. Protège contre la corrosion et les rayures.

4715A4 Aérosol 650 ml
2715J1 Jerrican 5 l

957 CRACK DETECTOR craques, fissures - pénétrant rouge

Produit rouge, fluide, très pénétrant qui s'infiltre dans les craques, les microfissures et les porosités des métaux, débouchant ou non. Contrôle des soudures en construction comme en contrôle de vieillissement. Nettoyer, appliquer le 957, laisser pénétrer, essuyer, appliquer le 956. Les défauts apparaissent en rouge lorsque le révélateur blanc 956 est appliqué.

4957A4 Aérosol 650 ml
2957J1 Jerrican 5 l

Couleur	RAL	Aérosol 520 ml x6	Boîte 1 kg x6	Seau 5 kg x4
Blanc	9010	300001	300002	300003
Rouge	3020	300004	300005	300006
Jaune	1023	300007	300008	300009
Bleu	5017	-	300017	300018
Orange	2009	-	300020	-
Gris	7042	300022	300023	300024
Noir	9017	300025	300026	300027
Bleu	5012	300073	300029	300030
Vert	6005	300010	300076	300074
Gris	7035	-	300087	300088

Teintes couleurs non contractuelles

953 ADHERENT COURROIES adhérence des courroies

Augmente jusqu'à 3 fois l'adhérence des courroies. Evite le durcissement tout en supprimant les pertes de puissance. Les courroies ainsi traitées s'usent moins et transmettent mieux l'énergie. Aide au positionnement des joints découpés sur les carters. Traitement des bandes transporteuses afin d'augmenter l'accroche.

4953A4 Aérosol 650 ml

956 CRACK DETECTOR craques, fissures - révélateur blanc

Produit blanc, qui appliqué après le 957 sur les craques, les microfissures, les porosités des métaux, débouchant ou non, fait réapparaître le 957 qui se serait infiltré indiquant par conséquent les défauts. Conforme ASME V.

4956A4 Aérosol 650 ml

650 NZA MAT galvanisation mat

Traitement durable et protection anticorrosion de longue durée (jusqu'à 5 ans) pour pièces métalliques. Retouche des pièces galvanisées même dans conditions climatiques extrêmes. Utilisable en sous-couches d'apprêt. Gris mat.

4650A4 Aérosol 650 ml
2650B7 Boîte 1 kg
2650S1 Seau 5 l



Usine et siège social

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 5, allée des Cèdres
01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21

www.orapi.com