

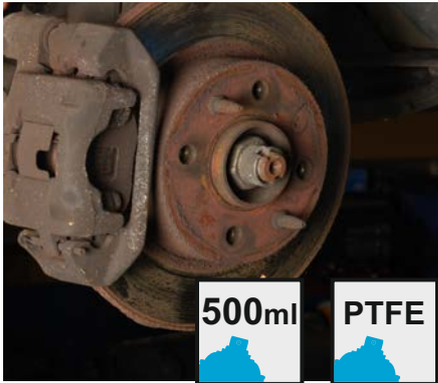


**PRODUITS TECHNIQUES  
MECANIQUE**

# DEGRIPPANT

Mi5 est un dégrissant , dégoudronnant , dégraissant , lubrifiant , anti corrosion , anti humidité , réducteur de friction. Grâce à son pouvoir mouillant , pénètre au coeur des parties oxydées.  
Multi métaux. Assemblages similaires, dissimilaires.

## GAMME DEGRIPPANT



500ml PTFE



**Mi5**  
Référence 10200027 Volume 500ml  
24500 - 24500.06

Multi-fonction	Anti-usure
----------------	------------

Permet le démontage aisé des ensembles grippés et corrodés (freins , boulons , écrous , charnières , arbres , poulies , etc.) dans les domaines industriels , T.P. , automobiles , agricoles , artisans , collectivités , etc.  
Excellente lubrification de tous les micro-mécanismes (lubrification propre) . Evite l' électrolyse . Dissolution des graisses et goudrons par son pouvoir mouillant et de pénétration . Permet de réduire le coefficient de frottement entre les pièces mobiles et les supports . Chasse l'humidité .

### DÉGRIPPANT GRAPHITE DEGRIP OIL



Dégrippe , lubrifie et protège . Lubrifie les pièces en contact grâce à son pouvoir pénétrant et à la présence de graphite micro misé . Agit en profondeur sur les pièces à traiter .

**Dégrip oil**  
Référence 10200025 Volume 500ml  
10000 - 1000.12

500ml	Dégrippe
Lubrifie	Protège

### DEGRIPPANT CRYOGENE SHOCK SPRAY



Shock Spray est un dégrissant cryogène qui débloque instantanément toutes pièces fixées par la rouille. Son action très rapide résulte d'une composition spéciale qui provoque un choc thermique par le froid sur la pièce corrodée. Shock Spray dissout les particules de rouille en quelques secondes et provoque une séparation.  
Shock Spray est le dégrissant idéal pour les pièces fortement bloquées dans le domaine de l'automobile , du TP , de l'agricole...

**Shock spray**  
Référence 10200082 Volume 400ml

### DÉGRIPPANT ACTION 9 100% BIO



Dégrissant , désoxydant , anti-humidité , lubrifiant , dégraissant , dégoudronnant , désincrustant , diluant des encres , anti-résine , nettoyant pour enduits et mastics. Biodégradable et sans COV. Propre , incolore , il est garanti sans silicone , ni acide orthophosphorique et ne contient pas de solvants chlorés.  
Supprime le gommage , élimine les hydrocarbures légers ou lourds.  
Ce produit , à base d'éthers naturels de végétaux est neutre.  
Il ne possède pas de réactivité photochimique. Produit non irritant.  
Très faible tension de surface.  
Ce produit est compatible avec tous les matériaux plastiques et élastomères et il n'attaque pas les peintures.

**Action 9**  
Référence 10200026 Volume 400ml  
Référence 5l

Réf.14351	400ml
Réf.14349	5L
Réf.14348	500ml

Dégrissant Anti-humidité Anti-corrosion Lubrifiant Nettoyant

500 ml	x 1	x 24	x 56
	Réf. 10255	Réf. 10255.24	Réf. 10255.56
5 L	x 1	x 4	
	Réf. 10200	Réf. 10200.04	

### NETTOYANT FREIN BRAKE NET 2

1000ml PTFE Multi-fonction Anti-usure



BRAKE NET est un produit de qualité pour le nettoyage des plaquettes de freins , tambours , mâchoire , mécanismes et disques d'embrayage . De par sa composition lourde . BRAKE NET pénètre et dissout les graisses , les huiles , les résidus de freinage , tout en laissant une surface sèche après évaporation des solvants . BRAKE NET n'attaque pas les caoutchoucs , le nylon et les plastiques . Ne laisse aucun résidu sur les composants nettoyés .

**Brake net**  
Référence 10200064 Volume 1000ml  
40020070 5L  
40020075 20L  
50050055 Pulvérisateur vide 1.310L

**Dégraissant séchage rapide**  
Dégraissant , nettoyant freins. Nettoie et dégraisse les pièces métalliques.  
Dissout les dépôts de carbone. Incolore.  
Pour le nettoyage et dégraissage : disques et plaquettes de freins , tambours de freins , disques d'embrayage

500 ml	x 1	x 12
	Réf. 10070	Réf. 10070.12

10200105 500ml

**Nettoyant freins 600 ML**  
Nettoyant freins solvanté , non corrosif , non conducteur. Sans résidus.  
Pulvérisation à 360° . Jet de pulvérisation puissant et dirigé.

N°1 en Europe

600 ml	x 1	x 6	x 12	x 24
	Réf. 10169	Réf. 10169.06	Réf. 10169.12	Réf. 10169.24



## LUBRIFIANT SYNTHETIQUE EXTRA LUB



EXTRA LUB a été développé spécialement pour des lubrifications hautes performances, elle est très efficace pour les transmissions et chaînes de tous types ainsi que glissières, charnières, mécanismes de serrure. EXTRA LUB est sans danger pour les chaînes de types O ring. EXTRA LUB est indispensable là où les installations doivent résister à des conditions sévères ou à des contacts avec des acides, des alcalins, l'eau chaude ou froide, la vapeur ou de l'eau haute.

**Extra lub**  
Référence Volume  
10200040 400ml

400 ml	X 1	x 12
	Réf. 10151	Réf. 10151.12



**First grease**  
Référence Volume  
10200042 400ml

GRAISSE ADHESIVE FIRST GREASE First Grease est une graisse complexe adhésive multi-fonctionnelle extrême pression. First Grease possède une remarquable tenue à l'eau, à la vapeur et au brouillard salin. Résiste à la centrifugation et est utilisable sur organes ouverts soumis à très grandes vitesses.



## GRAISSE BLANCHE WHITE GREASE



WHITE GREASE est une graisse de haute qualité formulée pour obtenir un graissage optimum, tout en restant visible.

WHITE GREASE s'épaissit après évaporation et forme une graisse stable, résistante aux différentes variations hygrométriques et thermiques.

Idéal pour tous types de lubrification, dans tous milieux,

**Graisse blanche**  
Référence Volume  
10200010 400ml

Réf. 03842	Réf. 03842.12
------------	---------------

## LUBRIFIANT A SEC DRY LUB DRY LUB MOS2

DRY LUB est un lubrifiant à sec, sans silicone, à base de PTFE ou MOS2 en aérosol mis au point pour fournir une lubrification durable. C'est le lubrifiant idéal pour la plupart des matériaux et plus spécifiquement destiné à la suppression des grincements de divers éléments.

**Dry lub**  
Référence Volume  
10200110 PTFE 400ml  
10200111 MOS2 400ml

Réf. 10030	Réf. 10030.12
Réf. 10020	Réf. 10020.12



## GRAISSE ALUMINIUM ALU HT/HT GREASE



FIRST ALU est une graisse aluminium pour le montage de mécanismes soumis à de hautes températures comme les brides, les raccords, les turbines, les éjecteurs de fonderie, les échafaudages, les étais, les étriers de freins...

FIRST ALU est garanti sans plomb et sans sels métalliques.

**First Alu**  
Référence Volume  
10200044 400ml  
40030021 860ml

## GRAISSE CUIVRE HT GREASE CUIVRE COPPER SPRAY

Cuivre -30°C  
+1100°C Protection durable Anti-usure

Facilite le montage de pièces et assemblages. Permet le démontage de pièces ayant été soumises à hautes températures. Pénètre dans les profondeurs de rugosité des surfaces à protéger, déposant ainsi une couche protectrice durable et efficace contre le grippage, l'usure, la corrosion, et l'oxydation de frappe.



**Graisse cuivre**  
Référence Volume Visuel  
10200045 400ml 1  
40030060 200ml 2  
40030010 500ml 3

Réf. 03836	Réf. 03836.12
------------	---------------



## GRAISSE CERAMIQUE CERAM SPRAY

CERAM SPRAY est une graisse céramique hautes performances résistant à des températures pouvant aller jusqu'à 1200°C.

### Graisse céramique

Référence Volume  
10200047 400ml  
40030065 200ml Presspack



## SPRAY SILICONE AEROSIL

AEROSIL protège, empêche l'adhérence, ne colle pas, ne tâche pas, réduit la friction. Résistant aux températures de -50°C jusqu'à +250°C.

Lubrifiant à base d'huile polyméthysiloxanique. Agent de démoulage, diélectrique lubrifiant et rénovateur.

**Aerosil**  
Référence Volume  
10200075 500ml

Réf. 03838	Réf. 03838.12
------------	---------------



## HUILE PTFE OIL TECH

Lubrifiant de haute qualité pour le traitement de pièces mécaniques en métal ou en plastique. Grâce à sa formule unique, aucun risque d'ignition au-dessous de 40°C. Ainsi, l'utilisation de ce produit est parfaitement appropriée dans les lieux où existe un risque d'étincelles. Ininflammable jusqu'à 40°C (Classification R10). Rendement élevé grâce à l'utilisation de CO<sub>2</sub> comme gaz propulseur. Excellente pénétration du produit grâce à sa lente évaporation.

**Oil tech**  
Référence Volume  
10200100 400ml





## GRAISSE ALIMENTAIRE WG3

Wg 3 permet une lubrification performante dans des conditions d'utilisation les plus sévères. Elle résiste à l'eau, la vapeur est insensible aux détergents. WG 3 est une graisse alimentaire, compatible avec les joints nylon, caoutchoucs, téflon, silicones, néoprènes.



Wg3	Référence	Volume
	10200015	400ml

## GRAISSE ALIMENTAIRE TF GREASE / PTFE GREASE

Lubrification de matériels dans les industries alimentaires ; particulièrement recommandée pour des mécanismes à faible vitesse, sous fortes charges. Lubrifiant inodore, sans saveur, neutre vis à vis des aliments.

	Volume	
10200030	400ml	ref 10152/.12
40030035	430ml	
40030036	1L	
40030037	25Kg	

Graisse sans point de goutte, ne coulant pas, possédant également une excellente adhérence évitant les pollutions accidentelles. Possède une bonne résistance à l'eau, à l'humidité, aux ambiances d'acides et de bases faibles. Est compatible avec la plupart des élastomères et matériaux plastiques.

## Alimentaire



## GRAISSE BLEUE HAUTE PRESSION XTREM GREASE / PRESS GREASE

Lubrifiant d'une très grande adhésivité se caractérisant par d'excellentes propriétés anti-usure et extrême pression. Cette graisse a une remarquable tenue à l'eau, la vapeur, et au brouillard salin. Elle résiste parfaitement à la centrifugation et permet une diminution importante des cadences de graissage. Cette graisse a l'avantage d'être réversible, c'est-à-dire portée au-dessus de sa température d'utilisation pendant un temps bref, elle retrouve sa structure et ses qualités.



Référence	Volume	Visuel
10200090	400ml	1
40030020	430ml	2
40030021	860ml	3

400 g	x 1	x 24
	Ref. 10473	Ref. 10473.24

## GRAISSE BLONDE MULTIGREASE

Graisse lithium multifonctionnelle, extrême -pression, possédant un point de fusion élevé et une résistance importante à l'eau. Son adhérence lui confère une tenue excellente sur les surfaces métalliques.

Cette graisse est recommandée dans tous les usages sévères, en atmosphères humides ou poussiéreuses.

Grease	Référence	Volume
	40030015	430ml / Cartouche
	40030017	860ml / Pot

400 g	x 1	x 24	x 96
	Ref. 10315	Ref. 10315.24	Ref. 10315.96



cartouche à visser  
Ref 10498/.24

## GRAISSE SILICONE 100S/GST 125

Graisse silicone sans savon, infusible, utilisable en domaine alimentaire. Excellente tenue thermique, ainsi qu'au vide. Totale résistance à l'oxydation. Parfaite résistance diélectrique. Graisse isolante. Bien que l'adhésivité soit renforcée, ce produit est facilement distribuable par tous procédés automatiques.

Est compatible avec la plupart des élastomères et plastiques.



Référence	Volume	Visuel
10200095	400ml	1
40030005	125ml	2
40030006	1L	3

## Graisse batterie

Permet de protéger les cosses de batteries afin d'éviter la formation de sulfate

400 ml	x 1	x 12
	Ref. 10020	Ref. 10020.12

## Graisse verte supérieure

Grade NLGI2

Très haute adhésion sur le métal.

Excellente tenue à l'eau même en milieu marin.

Température d'utilisation de -20°C à 140°C.

Domaines d'utilisation : agriculture, transport, domaine maritime, automobile, industrie.

Ref. 10302	Ref. 10304	Ref. 10306	Ref. 10381
Pot de 1 litre	Seau de 5 kg ø 224 mm	Tonnelet de 25 kg ø 305mm	Fût de 50 kg ø 350mm



cartouche à visser  
Ref 10497/.24



## Graisse marine

Résiste à l'eau et à la vapeur.

Multifonctions.

Adaptée au milieu marin et aux industries hydrauliques.

Température d'utilisation de -30°C à +130°C.

400 ml	x 1	x 12
	Ref. 10153	Ref. 10153.12

## 3 en 1 tube de graisse

Grade NLGI2.

Graisse minérale épaissie au lithium.

Polyvalente et résistante.

Forte adhérence

Température d'utilisation de -20°C à +140°C -

Point de goutte 190°C.

Résistance au délavage par l'eau.

Forte tenue à l'usure.

x 1	Ref. 10011
Contenance	150g



**Lubrifiant silicone**  
En aérosol. Lubrifiant de qualité supérieure pour le graissage et la protection de matériaux synthétiques. Entretien des surfaces en plastique sans former de traces. Particulièrement adapté pour l'isolation nécessitant un film de protection souple. Recommandé pour tableaux de bord, rails, caravaning, portes coulissantes, pare-chocs, toits ouvrants...



500 ml	x 1	x 12
	Réf. 03838	Réf. 03838.12

**Lubrifiant chaîne WD40 "MOTO"**

Idéal en conditions sèches. Adhère et lubrifie sans projections. Sèche rapidement. Recommandé pour chaînes, transmissions...



400 ml	x 1	x 12
	Réf. 09860	Réf. 09860.12

**Cire chaîne WD40 "MOTO"**

Idéal en conditions humides. Adhère et lubrifie sans projections. Excellente protection anticorrosion. Recommandé pour chaînes, transmissions...



400 ml	x 1	x 12
	Réf. 09861	Réf. 09861.12

**DETECTEUR DE FUITES DETECT FLIGHT**

DETECT FLIGHT détecte sans danger les fuites de gaz. Il est inerte vis à vis des tuyauteries en acier, cuivre, étain, acier galvanisé... DETECT FLIGHT contient des additifs anticorrosion. Cet aérosol est utilisable dans toutes positions.



**Contact spray**

500 ml	x 1	x 12
	Réf. 10156	Réf. 10156.12



**HUILE DE COUPE**



CUT OIL est une huile de coupe de très haute qualité possédant une filmorésistance exceptionnelle. CUT OIL est idéal pour le perçage, le filetage, le taraudage sur trous borgnes ou débouchants. CUT OIL convient pour tous métaux y compris aciers extra-durs ou au chrome.

**Cut oil**

Référence	Volume
40020020	5Kg
10200150	400ml
Aérosol 400 ml	Réf. 10050
Bidon 5 L	Réf. 10166

**DECAPANT JOINT STRIP OFF**

STRIP OFF est un spray composé d'un agent décapant très actif développé pour l'enlèvement rapide, propre et efficace des joints sur des supports tels qu'une culasse ou autre élément mécanique. Action rapide sans risque pour les parties voisines.



**Strip off**

Référence	Volume
10200035	400ml

**SOLVANT DEGRAISSANT STO97**

Fluide technique à haut pouvoir solvant développé spécifiquement pour l'élimination de lubrifiants organiques ou synthétiques particulièrement tenaces. Excellent solvant des goudrons, bitumes, des encres liquides ou grasses non réticulées. Evaporation lente. Il est conseillé d'effectuer un essai au préalable vis à vis de certains supports ou surfaces sensibles (plastiques, polystyrène, surfaces peintes...)



**STO 97**

Référence	Volume
10200068	400ml

**DÉMARRAGE IMMÉDIAT FLASH BOOST**



**DÉMARRAGE IMMÉDIAT FLASH BOOST**

La formulation du FLASH BOOST facilite les démarrages et, grâce à ses propriétés lubrifiantes, prévient tout risque de grippage du moteur. Sa vitesse de traitement évite l'épuisement inutile de la batterie. Cet aérosol peut être utilisé dans toutes les positions.

**Flash boost**

Référence	Volume
10200051	500ml
500 ml	x 1
	Réf. 03846
	x 12
	Réf. 03846.12

**RÉFRIGÉRANT FREEZE SPRAY**

FREEZE SPRAY est un fluide de refroidissement très puissant. Il assure un refroidissement rapide et efficace jusqu'à -55°C et ne laisse aucune trace ni dépôt.



**Freeze spray**

Référence	Volume
10200062	400ml

**ANTI-BRUIT FREINS BRAKE PROTECT**

Lubrifiant synthétique bleu clair spécifique qui réduit l'usure naturelle et les grincements. Extrêmement résistant aux hautes pressions et aux températures élevées : Testé à plus de 1.200°C en longue durée et plus de 1.500°C sur une durée plus courte. Applicable pour les systèmes ABS.



**Brake protect**

Référence	Volume
10200052	400ml

**Regonfle pneus**

Répare et regonfle immédiatement les pneus crevés ou dégonflés avec ou sans chambre à air, sans démontage de la roue.



500 ml	x 1	x 12
	Réf. 10191	Réf. 10191.12

**ADHÉRENT COURROIE STICK BELT**

Résine et additifs d'adhésivité en solution volatile. Sans solvant chloré. Empêche les courroies de patiner sur les mécanismes en mouvement. Evite le dérapage des tapis de roulement. Préparation inflammable. Gaz propulseur ininflammable.

**Stick belt**

Référence	Volume
10200005	500ml
500 ml	x 1
	Réf. 10130
	x 12
	Réf. 10130.12



**Anti-adhérent soudure**

Base aqueuse  
- Produit anti-adhérent des grattons de soudure.  
- Sans solvant  
- Emulsion blanche  
- S'utilise sur des surfaces acier ou inox afin de les protéger des particules de soudage.

500 ml	x 1	x 12
	Réf. 10120	Réf. 10120.12



**Mastic échappement**

Rebouchage sans démontage des échappements percés. Résiste à 800°C. Pas d'amiante. Durcit à la chaleur.



130 g	x 1	x 12
	Réf. 11574	Réf. 11574.12



**Anti-fuite radiateur**  
Colmate les fuites.  
Compatible avec tous les liquides de refroidissement.



250 ml x 1  
**Réf. 11560**

x 12  
**Réf. 11560.12**

**Anti-fuite radiateur**

Traite et colmate blocs moteurs, joints des têtes de cylindre, radiateurs, tuyaux.  
Anti-corrosion.  
Compatible avec tous les liquides de refroidissement.

250 ml x 1  
**Réf. 18941**



x 6  
**Réf. 18941.06**

**Soudure bloc moteur**

RÉPARE LES FISSURES du bloc moteur et les joints de culasse en 60 minutes :  
fissures externes  
fissures internes.  
Résiste aux températures élevées, à la pression d'eau et aux vibrations.  
Fonctionne avec la fonte, l'acier, l'aluminium, le cuivre et les canalisations plastiques ou caoutchouc.



250 ml	x 1	x 6
	<b>Réf. 18942</b>	<b>Réf. 18942.06</b>



**NETTOYANT ELECTRIQUE CONTACT SPRAY**

est un nettoyant spécial pour pièces électroniques et électriques. Sa composition unique veille à éliminer toute trace de dépôt ou de légère corrosion pour restaurer la connexion. Contact Spray est un produit indispensable à la réparation et au contrôle de circuits électroniques et électriques de voitures, de machines, d'équipements audio, d'ordinateurs, etc...

10200055	500ml	500 ml	x 1	x 12
			<b>Réf. 10040</b>	<b>Réf. 10040.12</b>



**VERNIS PROTECTEUR ELECTRONIQUE VPE 1000**

Vernis incolore, brillant à film résistant. Conditionnement en aérosol permettant une utilisation rapide, simple, efficace et économique. Pouvoir couvrant élevé. A base de résines hautes performances.

**VPE 1000**  
**Référence** **Volume**  
10200105 500ml



**PROTECTEUR HUMIDITÉ AH 500**

Protecteur anti-humidité formule 4 actions. Pénètre, lubrifie, Elimine l'humidité, protège contre la corrosion. Utilisable en toutes positions. Très fort pouvoir de capillarité, faible tension superficielle. Repousse l'eau et l'empêche ensuite de pénétrer. Laisse un film protecteur anticorrosion. Compatible avec les matériaux non ferreux, les isolants électriques, les matières plastiques, les circuits imprimés...

10200070 400ml



**VANNES EGR EGR CLEAN OPÉRATION 2**

EGR Clean 2 est un nettoyant ultra puissant pour les injecteurs, vannes EGR, soupapes, actionneur, régulateur de ralenti, volets de gaz... Le produit élimine efficacement la calamine, les gommages, goudrons, huiles, vernis et résidus de graisse.

**EGR CLEAN**  
**Référence** **Volume**  
10200038 400ml

**NETTOYANT CARBURATEUR CARBU NET / INJECTION**

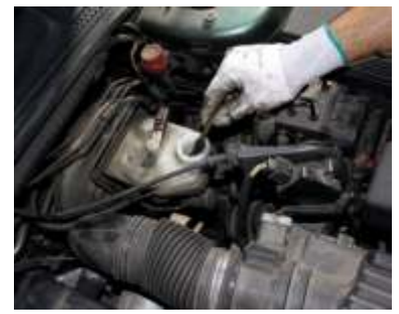


CARBU NET est un mélange de solvants spécialement développé pour enlever l'huile, la graisse et autres dépôts accumulés dans les carburateurs et les systèmes d'injection des véhicules.

**Carbu net**  
**Référence** **Volume**  
10200050 500ml



**DPF CLEANER**  
NETTOYANT POUR FILTRE A PARTICULE



**DPF Cleaner**  
**Référence** **Volume**  
10200039 400ml

**LIQUIDE DE FREIN DOT 4**

Liquide de freins sur base chimique synthétique. Il présente l'avantage d'être miscible avec d'autres liquides de freins et de ne pas être corrosif pour les joints en caoutchouc des étriers et des cylindres de freins..

**DOT 4**  
**Référence** **Volume**  
40050810 5L

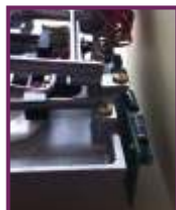




### RESINE DE FREINAGE 251 FAIBLE



Résiste aux vibrations et permet un démontage facile. Recommandée pour freiner des vis telles que vis de réglage, vis pointeaux... Viscosité 800-1800cPs. Début de prise 15-20min.



**251 Faible**  
Référence | Volume  
40100005 | 50ml

### RESINE DE FREINAGE 252 MOYENNE



Excellente résistance aux vibrations, démontage possible. Recommandée pour freiner tous types de vis et d'écrous, en particulier pour des pièces en mouvement comme outils pneumatiques, Compresseurs, matériel de transport... Viscosité : 1500-3000cPs. Début de prise 15-20min.



**252 Moyenne**  
Référence | Volume  
40100010 | 50ml

### RESINE DE FREINAGE 253 FORTE



Forte résistance aux vibrations, extrême résistance aux fluides et gaz industriels pour des assemblages ne devant pas être démontés. Recommandée pour le blocage permanent de goujons sur blocs moteur, corps de pompes. Viscosité : 500 - 1000 cPs, couleur : rouge, début de prise : 5 - 20 minutes.



**253 Forte**  
Référence | Volume  
40100015 | 50ml

### RESINE ÉTANCHÉITÉ 221 SPÉCIAL PRESSION ET FLUIDE



La résine 221 est une résine anaérobie thixotrope d'étanchéité pour les raccords et les tubes métalliques. Elle donne 100% de contact entre pièces assemblées et participe à la rigidité structurelle de l'ensemble. Après polymérisation, le joint est insoluble, ne flue pas, ne rétrécit pas, ne s'effrite pas. Produit d'étanchéité haute pression qui est destiné pour toutes les connexions hydrauliques et pneumatiques.

**221 spécial pression et fluide**  
Référence | Volume  
40100025 | 50ml

### RESINE ÉTANCHÉITÉ PLANE 182



Produit thixotrope pour l'étanchéité de carters, carburateurs, pompes, boîtiers... Comble les imperfections de surface. Viscosité : thixotrope, couleur : orange, début de prise : 20-30 minutes

**182**  
Référence | Volume  
40250026 | 50ml

### RESINE SPECIAL ROULEMENT 941



Conçu pour le collage des roulements. Le produit polymérise lorsqu'il se trouve confiné en l'absence d'air entre des surfaces métalliques. Empêche le desserrage et les fuites dus aux chocs et aux vibrations.

**941**  
Référence | Volume  
40100018 | 50ml



Rouleau Teflon 12 m  
(-200°C à +260°C)  
**40100050**

	<b>Réf. 11545</b>
	x 6
Épaisseur	0,075mm
Couleur	Blanc
Dimensions	12mmx10m



### Auto-joint

Référence	Poids	Couleur
40250015	100g	Bleu
40250016	100g	Métal
40250017	100g	Or
40250018	100g	Blanc cassé
40250028	25ml	Loctite 518

### RECTIJOINT 518

Etanchéité des plans de joint usinés. Remplissage des jeux diamétraux jusqu'à 0.5 m.



	x 1	x 12
25 ml	<b>Réf. 11870</b>	<b>Réf. 11870.12</b>

### PRODUIT ÉTANCHÉITÉ MOTORSEAL

Exceptionnelle résistance à la température de -60 à +260°C.  
- Réticulation rapide.  
- Reste flexible et stable, permanence dans le temps de propriétés mécaniques. Bonne résistance au feu, à la chaleur et au gaz toxiques chauds. Résiste aux hydrocarbures.



### Motorseal

Référence	Volume
40250025	200ml gâchette
40250022	200ml gâchette

**Quick gasket**  
Joint d'étanchéité instantané.  
Remplace les joints découpés.  
Compatibilité électronique.  
Résiste aux huiles, liquides de refroidissement et fluides de transmission automatique.  
Pour cache culbuteur, carters d'huile, pompe à huile et à eau.  
Bonne tenue jusqu'à +200°C.



200 gr	x 1	x 6
	<b>Réf. 11840</b>	<b>Réf. 11840.06</b>

**Mastic colle noir multi-usages**  
S'utilise sans pistolet. Mastic colle noir pour toutes vos étanchéités de carters, collecteurs, couvercles, couvercles.  
Facile d'utilisation car cartouche sous pression.  
Une légère pression sur la canule permet au joint une sortie régulière.  
Utilisable de -65°C à +250°C.



200 ml	x 1	x 12
	<b>Réf. 11847</b>	<b>Réf. 11847.12</b>

**Frein filet normal**  
Freinage et étanchéité de tous les assemblages filetés. Permet un démontage à l'aide d'un outil classique.  
Température de fonctionnement de -55°C à +180°C.



	x 1	x 12
5 ml	<b>Réf. 11625</b>	<b>Réf. 11625.12</b>
24 ml	<b>Réf. 11790</b>	<b>Réf. 11790.12</b>
50 ml	<b>Réf. 17904</b>	<b>Réf. 17904.12</b>

**Frein filet fort**  
Freinage et étanchéité des goujons, vis et écrous. À utiliser sur tous les éléments métalliques.  
Recommandé pour le "blocage permanent".  
Température de fonctionnement de -55°C à +150°C.



	x 1	x 12
5 ml	<b>Réf. 11627</b>	<b>Réf. 11627.12</b>
24 ml	<b>Réf. 11800</b>	<b>Réf. 11800.12</b>



**BATONNET EPOXY ACIER METAL REPAIR**

Metal Repair est une résine époxy bi-composante développée pour les réparations rapides et durables ainsi que pour le collage de pièces métalliques ou en alliage.  
Peut être percé, frappé, poncé après 10 minutes.



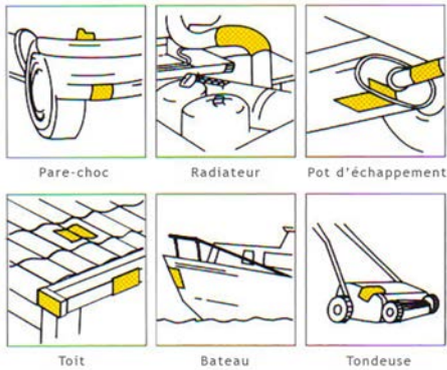
**Métal Repair**  
Référence | Dimension  
40301005 | 175mm

**ACIER LIQUIDE WA RESINE EPOXY BI-COMPOSANT**



**WA resine**  
Référence | Poids  
40301007 | 500g

**PATCH UV REPARATION TOUS MATERIAUX**



Réf. : 743533-buis

FILM EN FIBRE DE VERRE QUI SEC E EN QUELQUES MINUTES SOUS L'EFFET DES RAYONS ULTRA-VIOLET - DIMENSIONS 150x75 MM  
Simple d'utilisation et de mise en place UV PATC répare, soude à froid, bouche, colmate la plupart des plastiques, composites, aciers, galvanisés, t les electro-zinguées  
Adhère sur la grande majorité des matériaux.  
Résiste à l'eau, à l'électricité non-conducteur, au soleil, à la corrosion et aux impacts.  
Se perce, se peint, se ponce.  
aute résistance à la température 50 C à 200 C.  
aute résistance à la pression 11 BAR  
Durée de séchage : Devient dur en 5 - 30 MN suivant la lumière du jour. Il est possible de réduire le temps de séchage à quelques minutes avec une lampe Ultra-Violet

**Ruban isolant**

- Auto amalgamant "STRETCH AND FUSE"
- Étanchéité à l'eau permanente.
- Adapté pour toutes les surfaces.
- Répare les problèmes de fuites, canalisations, flexibles, tuyaux... Permet l'étanchéité des tuyaux
- Isole les câbles électriques jusque 8000 V.
- Résistance température de - 65°C à + 260 °C.
- Ne laisse aucun résidu - Facile à utiliser.
- Résiste à la pression jusqu'à 12 bar.



Couleur	Dimensions	x 1	x 6
Noir	25mmx3m	<b>Réf. 20370</b>	<b>Réf. 20370.06</b>

Couleur	Dimensions	x 1	x 8
Transparent	25mmx1,8m	<b>Réf. 20372</b>	<b>Réf. 20372.08</b>



# NETTOYAGE DÉCAPAGE

## SOLVANT DE NETTOYAGE

Les diluants de nettoyage sont des mélanges de solvants prêt à l'emploi, utilisables pour le nettoyage des accessoires d'applications et de retouches peinture. (pistolets, godets...)



### DILUANT MIXTE

Référence | Volume  
60300040 | 30L

### TECH SOLV

SANS TOLUENE  
Référence | Volume  
60300042 | 30L



## Nettoyant dégraissant concentré pour pièces mécaniques

Super nettoyant dégraissant, sans COV. Ininflammable. Ne libère aucune émission de composés volatiles CDV.

N'altère pas les métaux fragiles tels que l'aluminium, le cuivre et les alliages légers.

Pénètre les salissures, les dépôts d'hydrocarbures, de cambouis qui se trouvent sur les pièces et les moteurs.



MODE D'EMPLOI :  
• Dégraissage manuel : Préparer une solution de 5 à 20%.  
• En fontaine de dégraissage : Préparer une solution de nettoyage à raison de 40% dans de l'eau.



Réf. 14316

Contenance 10L

## Nettoyant dégraissant concentré multi-usages

Elimine les graisses, les huiles minérales, végétales, animales, les corps gras, les résidus carbonisés, les encres, les cires et les dépôts graisseux.

S'utilise sur toutes les surfaces y compris celles en contact avec les denrées alimentaires. Produit polyvalent et très économique. Haute propriété détergentes.

En pur : pour les cuisines industrielles.

En dilution : de 5 à 10% pour tous les travaux courants (murs peints, les sols, les carrelages, plans de travail...)



LES +

→ Qualité alimentaire

Réf. 14328

Contenance 10L

## NETTOYANT DÉGRAISSANT UNIVERSEL STAR CLEANER



PULVE

### NETTOYANT UNIVERSEL

Nettoyant multi-usages super concentré biodégradable. Idéal pour le nettoyage des sièges, des tapis, des intérieurs plastiques...

### STAR CLEANER

Référence | Volume  
50540110 | 1L  
50540111 | 5L  
50540112 | 20L

## Solvant dégraissant lessiviel pour fontaine

- Bio nettoyant sans aucun solvant chloré
- Produit non inflammable qui ne libère aucune émission de composés organiques volatiles (C.O.V.)
- Produit pratiquement neutre qui n'altère pas les matériaux (métal, aluminium, cuivre et alliage).
- Miscible dans l'eau.
- Pénètre les salissures, les dépôts d'hydrocarbures et de cambouis se trouvant sur les pièces mécaniques et moteurs.



Réf. 14319

Contenance 20L

## Solvant dégraissant pour fontaine de nettoyage

Utilisation polyvalente au pinceau, en pulvérisation ou en trempé.

N'attaque pas les peintures, joints plastiques ou caoutchouc.

Séchage sans résidu d'évaporation

Point éclair > 61°C



Réf. 10188 | Réf. 10068

x 1 | x 1

Contenance 20 L | 60 L