



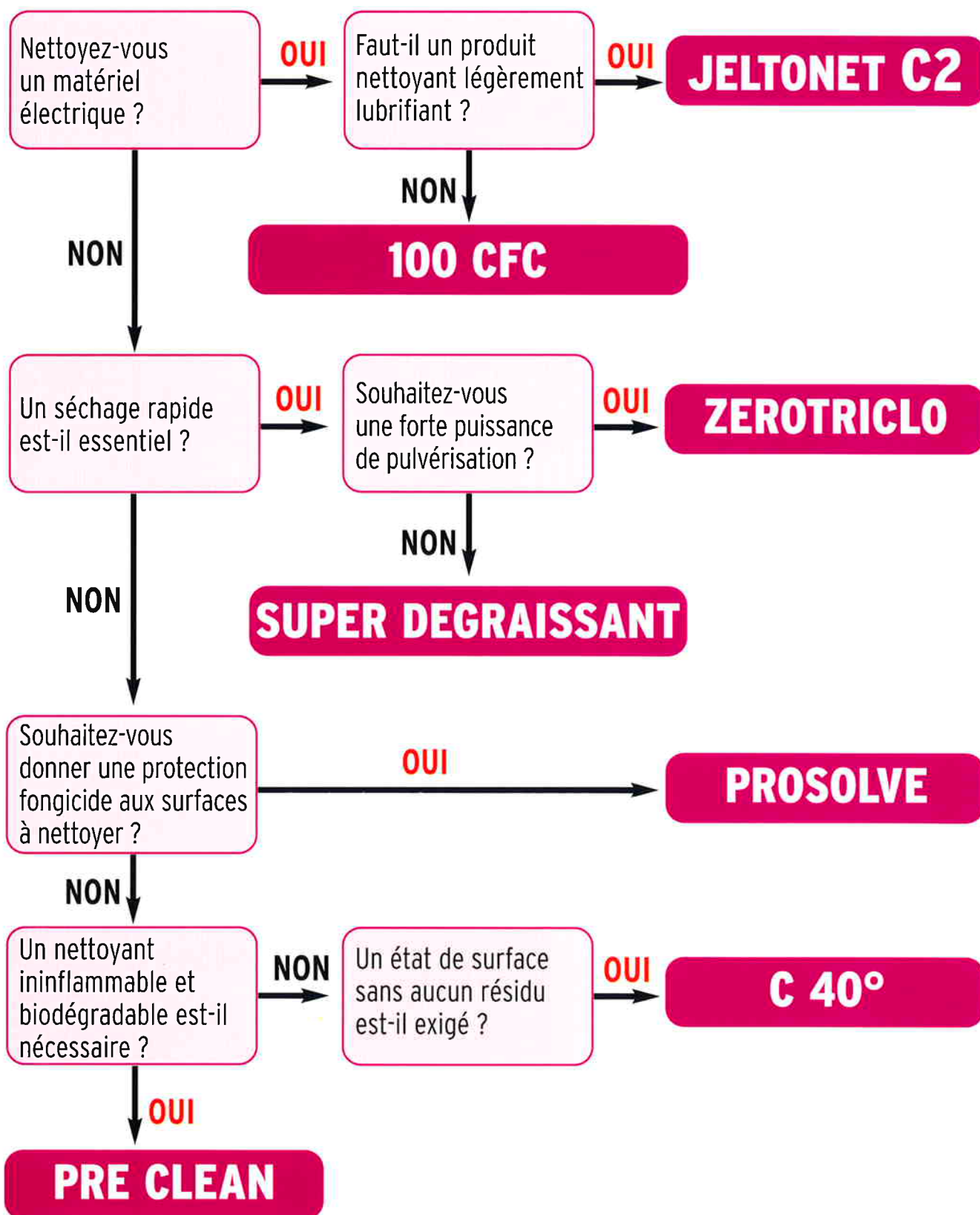
INDUSTRIE

*Nettoyants
Dégraissants*

*Dégrippants
Lubrifiants*

Jelt

Nettoyants - Dégraissants



Nettoyants - Dégraissants



SUPER DEGRAISSANT

Dégraissant très puissant



Aérosol 650 ml
Réf : 5111

- Elimine très efficacement les graisses.
- Idéal pour la préparation des pièces avant peinture ou vernissage.
- N'endommage pas les surfaces métalliques.
- S'évapore rapidement sans laisser de résidus.
- Produit non nocif.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Point éclair < 0°C



ZEROTRICLO

Dégraissant technique à évaporation rapide



Aérosol 650 ml.
Réf : 035400

- Rapide d'emploi et très performant, il nettoie et rince en une seule opération. L'effet de pénétration rapide élimine instantanément huile, graisse, cire, saletés, humidité, goudrons, liquide de freins et autres contaminants sans laisser de résidus et sans rinçage.
- Agit très efficacement dans les endroits les plus difficiles à atteindre.
- Excellent pour nettoyer les fluides de machines et les huiles industrielles.
- Séchage rapide, ce qui permet de réduire le temps d'arrêt au minimum.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Produit actif non nocif.
- Sans solvant chloré.
- Peut s'utiliser à basse température.



PROSOLVE

Nettoyant dégraissant fongicide hautes performances



Aérosol 650 ml.
Réf : 014400

- > Conçu pour résoudre les problèmes de nettoyage les plus difficiles.
- > Elimine efficacement en quelques secondes les adhésifs, huiles, graisses, cire, goudron et autres contaminants. Entièrement organique, sans eau ni détergents, il s'évapore en ne laissant aucun résidu.
- > Ses propriétés fongicides en font un produit de traitement chimique également utilisé pour lutter contre toutes les sortes de champignons et moisissures.
- > Peut être utilisé sans danger sur toutes les pièces et équipements métalliques et la plupart des plastiques.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Odeur d'agrumes.
- > Produit actif non nocif et non irritant.
- > Point éclair : 36°C.



C 40°

Dégraissant sans résidu à évaporation contrôlée



Aérosol 650 ml.
Réf : 049400

- > Idéal pour remplacer des produits nocifs tels que xylène, toluène, chlorure de méthylène, trichloroéthane et aux autres solvants dangereux utilisés dans les opérations de nettoyage.
- > Il sèche rapidement, ne laisse pas de résidus.
- > Tension de vapeur plus basse qui permet son utilisation dans l'industrie aéronautique.
- > Idéal pour nettoyer les fluides de machines, les huiles industrielles, les adhésifs, les mastics non cuits, les liquides hydrauliques, les flux et les vernis.
- > Applications typiques dans le nettoyage des machines-outils, des presses, des pistolets à peinture, des apprêts, dans le dégraissage du métal avant de le peindre, dégraissage des câbles métalliques, des chaînes et des poulies.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Produit non nocif.
- > Point éclair : 36°C.



100 CFC

Nettoyant de contacts à évaporation rapide

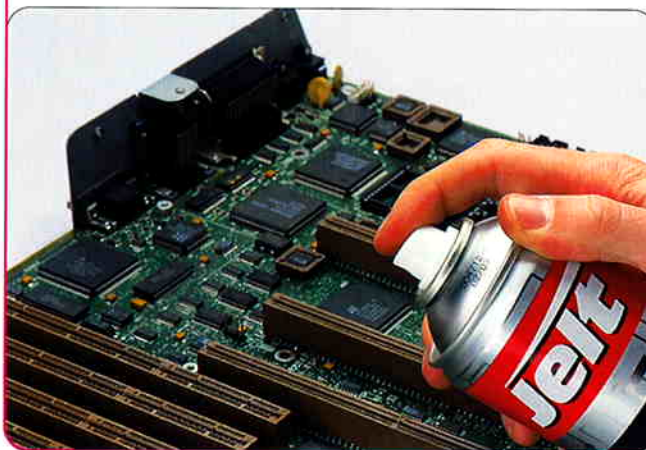


Aérosol 650 ml.
Réf : 031400

- > Nettoyant à pénétration et évaporation rapides.
- > Ne laisse aucun résidu.
- > Spécialement adapté au nettoyage des composants électriques et électroniques ou autres types de mécanismes délicats.
- > Sans danger sur le métal, les plastiques, le caoutchouc, la peinture, les tissus et le verre.
- > Elimine les graisses légères, l'huile, la saleté, et les autres contaminants.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Point éclair < 0°C.

JELTONET C2

Nettoyant de contacts



Aérosol 650 ml.
Réf : 5199

- > Recommandé pour la maintenance des contacts électriques et électroniques.
- > Nettoie et protège contre la corrosion, l'oxydation et la moisissure.
- > Elimine les frictions, l'adhérence et le "frottement" des pièces.
- > Ecarte les éventuelles pannes par un entretien préventif.
- > Elimine l'oxyde de la plupart des contacts électriques et électroniques.
- > Assure une protection longue durée.
- > Ne pas utiliser sur les équipements sous tension.
- > Idéal pour le nettoyage des ensembles électroniques, armoires électriques, potentiomètres, curseurs, connecteurs, interrupteurs, composants, contacts électriques...
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Propulseur ininflammable.



PRE-CLEAN

Le nettoyant dégraissant multifonctions



Pulvérisateur 600 ml. - Réf : 5181
 Bidon de 5 l. - Réf : 055181
 Fût de 25 l. - Réf : 255181

- > Pulvérisateur prêt à l'emploi.
- > Utilisable sur tous supports, dégraisse les outils les plastiques, métaux et les peintures.
- > Très efficace pour nettoyer les surfaces graisseuses et huileuses rencontrées dans le milieu industriel.
- > Ne pas utiliser sur du verre.
- > Pulvérisateur à jet réglable.
- > Biodégradable - sans phosphate.
- > Ne rouille pas, contient un inhibiteur de corrosion.
- > Produit concentré disponible en fût.
- > Produit non nocif.
- > Produit ininflammable.

Table de dilution du PRE-CLEAN

PRE-CLEAN/EAU	Équipement	Applications
1/ 5 à 20	Lavage sous pression	Nettoie et dégraisse tours, emboutisseuses, moteurs, compresseurs, équipements lourds, caravanes, sols en béton, avions, bateaux, etc...
1/ 5	Bacs de trempage	Outils, monte-charge, treuils, compresseurs, matériel pour l'alimentation, pièces, machines.
1/ 4 à 10	Laveurs de pièces	Outils, petites pièces, poulies, pièces usinées et autres pièces huileuses ou graisseuses.
1/ 7	Laveurs rotatifs	Pièces usinées et autres pièces huileuses ou graisseuses, poulies, etc...
1/ 10	Lavage ultrasons	Nettoyage de pièces électriques (rinçage à l'eau désionisée / séchage).
1/ 20	Laveurs de sols	Sols de ciment, marbre, brique et céramique.
1/ 4 à 20	Nettoyage vapeur	Moteurs, matériel lourd, compresseurs, sols en béton.
1/ 4 à 60	Pulvérisateur manuel	Nettoyage d'ensemble des murs, sols, tuiles, cuir, tissus, plastiques, hottes d'aspiration et électroménager.
1/ 40 à 80	Lavage sous pression	Camions, sols, rampes de chargement et autres équipements sales et graisseux
1/ 100	Pulvérisateur manuel	Nettoyage général du verre, des murs, du formica, de l'acier inox et de l'électroménager.



NETTOYANT ALU-INOX

Nettoie et polit l'alu et l'inox



Aérosol 650 ml.
Réf : 5131

- > Nettoie toutes surfaces non vernies en aluminium, inox, chrome, cuivre, laiton, bronze, etc...
- > Permet de polir les surfaces détériorées.
- > Ne pas utiliser sur les surfaces plaquées.
- > Produit légèrement abrasif.
- > Produit non nocif.
- > Point éclair < 0°C.

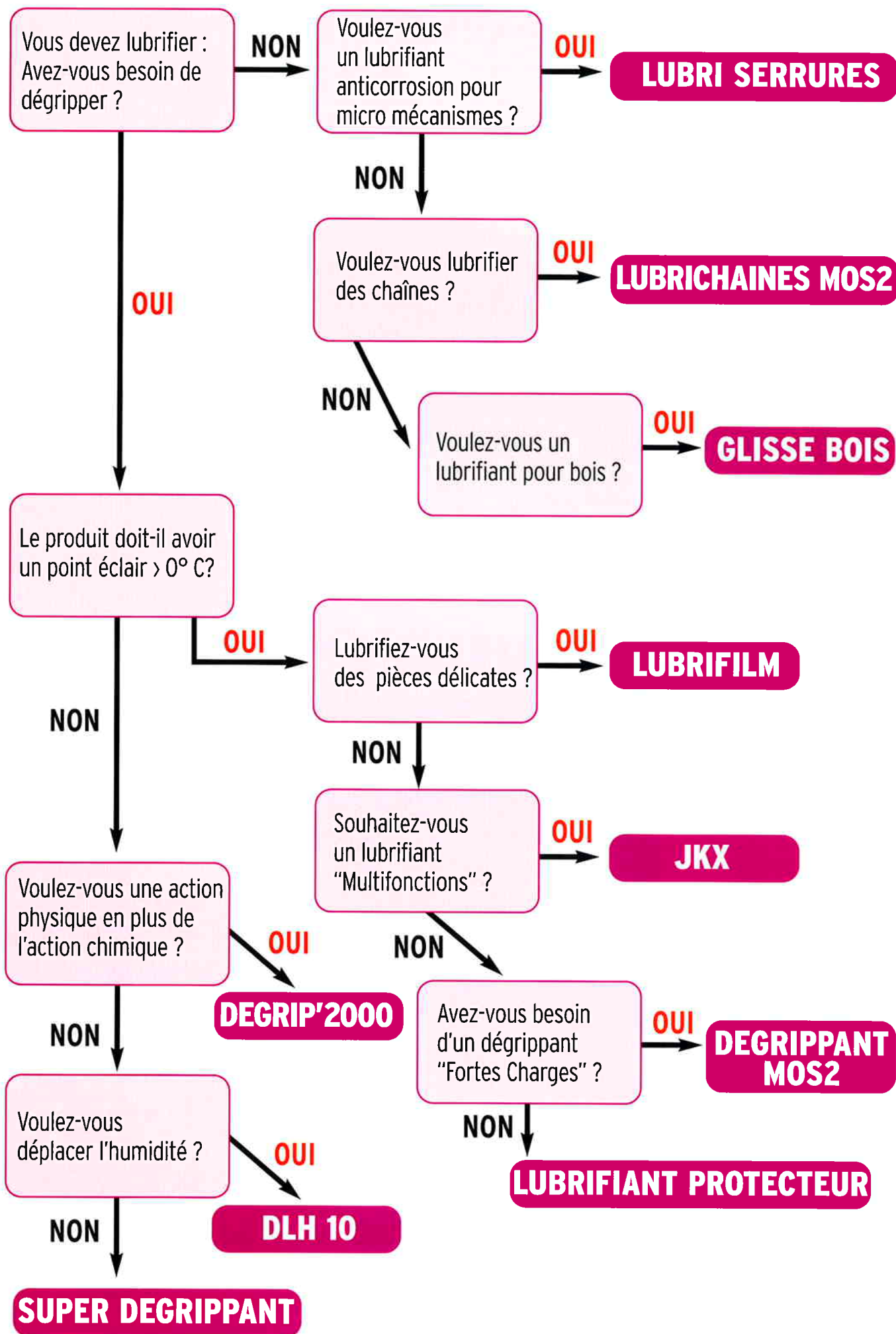
DEGRAISSANT BRILLANTOR

Nettoie, dégraisse et donne éclat et brillance



Aérosol 650 ml.
Réf : 5115

- > Puissant dégraissant, assurant un nettoyage efficace de toutes les salissures grasses.
- > Elimine les huiles et les graisses.
- > Dissout cambouis et autres dépôts gras.
- > Sèche rapidement.
- > Sans silicone.
- > Donne un aspect brillant à toutes surfaces.
- > Recommandé pour le dégraissage de toutes pièces mécaniques.
- > Nettoie les surfaces plastiques et métalliques.
- > Faire un essai au préalable sur les caoutchoucs.
- > Point éclair < 0°C.



Dégrippants - Lubrifiants

JKX

Le multifonctions indispensable pour l'industrie



Aérosol 520 ml.
Réf : 020400

Aérosol 210 ml.
Réf : 020401

Bidon de 5l.
Réf : 520400

Dégripper- Lubrifier - Chasser l'humidité - Protéger contre la corrosion.

- Dégrippe les pièces bloquées.
- Desserre les mécanismes coincés.
- Supprime les grincements.
- Lubrifie et protège.
- Chasse l'humidité - Repousse l'eau.
- Produit à fort pouvoir de pénétration.
- Facilite la dépose des assemblages et permet un démontage sans dommage.
- Elimine et dissout les graisses calcinées.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Propulseur ininflammable.
- Protection idéale en atmosphère humide ou marine. Contient des additifs anti-usure.
- Point éclair : 79°C.

➤ Moteurs

➤ Boîtes de vitesses

➤ Serrures - Charnières

➤ Systèmes d'allumage

➤ Chaînes - Poulies

➤ Vis et écrous - Boulons

➤ Roulements

➤ Alternateurs

D.L.H. 10

Le multifonctions pour les traitements préventifs et curatifs



- Dégrippant : desserre et débloque les pièces grippées.
- Lubrifiant actif longue durée - Réducteur de friction.
- Anti-humidité : Chasse l'eau et protège les circuits électriques.
- Pouvoir de pénétration rapide.
- Recommandé pour le matériel soumis à des conditions climatiques difficiles.
- Contient un bactéricide fongicide puissant.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Point éclair < 0°C.



Aérosol 650 ml. - Réf : 5011
Aérosol 210 ml. - Réf : 5012



SUPER DEGRIPPANT

Pénètre rapidement, dégriffe et lubrifie



Aérosol 650 ml.
Réf : 5021

- Action rapide et efficace.
- Attaque la rouille et la corrosion pour dégager les pièces coincées et rouillées.
- Facilite la dépose des assemblages et permet un démontage sans dommage.
- Dégriffe les pièces bloquées : écrous, chaînes, pièces métalliques, engrenages.
- Produit utilisé par le bâtiment, la maintenance, la marine, l'aéronautique, l'industrie et l'automobile.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Point éclair < 0°C.



DEGRIP'2000

Pénètre, lubrifie, dégriffe instantanément les pièces fortement bloquées par la rouille



Aérosol 650 ml.
Réf : 5050

- Double action chimique et mécanique, grâce à sa brosse.
- Ergonomie supérieure : utilisable avec la brosse, avec le capillaire ou en flux directif.
- Ininflammable.
- Très grand pouvoir de pénétration.
- Tous travaux de démontage et de dégrillage de pièces corrodées par la rouille.
- Utilisable à basse température.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Produit non nocif.



DEGRIPPANT MoS₂

Dégrippant spécial fortes charges

- > Produit de dégrippage à base de bisulfure de molybdène dans une dispersion d'huile minérale et de solvants.
- > Faiblement gras et à fort pouvoir lubrifiant.
- > Fonctions décalaminantes.
- > Supprime le gommage et élimine les hydrocarbures légers ou lourds.
- > N'attire pas les poussières et les saletés.
- > Produit anti-humidité qui assure un dégrippage efficace et durable des pièces altérées.
- > Débloque rapidement et efficacement toutes les attaches filetées et les pièces métalliques grippées et corrodées.
- > Produit tous usages, également compatible avec tous les plastiques et élastomères.
- > Produit tachant.
- > Produit ininflammable.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Point éclair : 62°C.



**Aérosol 650 ml.
Réf : 5025**



SIL'JELT

Lubrifiant multifonctions base silicone

- > Favorise le glissement.
 - > Apporte une protection incolore et lubrifiante.
 - > Contient des silicones.
 - > Ne pas utiliser sur des surfaces nécessitant une post-finition : peinture, vernis, collage, etc...
 - > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
 - > Point éclair < 0 °C.
-
- > Mécanique : pièces plastiques.
 - > Menuiserie : portes, glissières...
 - > Imprimerie : reliures...
 - > Textile : mousses.



**Aérosol 650 ml.
Réf : 5171**



GLISSE BOIS

Lubrifiant spécial pour la menuiserie



Aérosol 650 ml. - Réf : 5301
 Bidon de 5l. - Réf : 9512
 Bidon de 25l. - Réf : 9513

- > Lubrifiant paraffinique sans silicone.
- > Facilite la glisse du bois.
- > Plus efficace que le pain de paraffine.
- > Film incolore et glissant.
- > Utilisé pour les raboteuses, dégauchisseuses, toupies, etc...
- > Très efficace pour les portes, tiroirs, rallonges, armoires coulissantes.
- > Ne tache pas.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Point éclair < 0°C.



GLISSE FIL

Le produit indispensable pour les électriciens.
 Idéal pour tirer les câbles dans les gaines électriques
 et les fourreaux



Aérosol 650 ml.
 Réf : 5341

- > Lubrifiant sans silicone, sous forme de mousse épaisse.
- > Agent de glisse hydrofuge (résiste à l'eau).
- > Sans danger pour les plastiques et les marquages.
- > Utilisable à basse température.
- > Attendre le séchage complet du produit avant remise sous tension des files ou câbles.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Point éclair < 0°C.



LUBRI SERRURES

Produit idéal pour la lubrification des serrures et des micro mécanismes



Aérosol 210 ml.
Réf : 5402

- > Lubrification très rapide et propre.
- > Produit anticorrosion à base de PTFE.
- > Pénètre en profondeur.
- > Utilisé pour tous les mécanismes de serrures à cylindre à billes, à barillet, charnières, articulations paumelles, micro mécanismes...
- > N'endommage ni les plastiques ni les caoutchoucs.
- > Ne salit pas les serrures, contrairement au graphite.
- > Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Point éclair < 0°C.



LUBRIFILM

Le lubrifiant non gras



Aérosol 650 ml. - Réf : 001400
Bidon 5l. - Réf : 051400

- > Lubrifiant et pénétrant à usages multiples.
- > Pénètre et sèche rapidement.
- > N'attire pas les poussières ou la saleté - Déplace l'humidité.
- > Diminue l'usure due aux frottements et à la corrosion.
- > Libère les pièces rouillées ou bloquées.
- > Faire un essai au préalable sur les plastiques, caoutchouc et peintures.
- > Produit non conducteur - Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- > Ne contient pas de solvants chlorés ou silicones.
- > Point éclair 70°C.



LUBRIFIANT PROTECTEUR

Lubrifiant de protection pour l'outillage, les pièces et les appareils



Aérosol 650 ml. - Réf : 002400
Bidon 5l. - Réf : 052400

- Lubrifiant et pénétrant à usages multiples avec protection anticorrosion supplémentaire.
- Procure un film huileux léger, ne séchant pas, pour utilisation sur matériels en intérieur comme en extérieur.
- Déplace l'humidité.
- Diminue l'usure due aux frottements et à la corrosion.
- Libère les pièces rouillées ou bloquées.
- Produit non conducteur.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Point éclair : 70°C.



LUBRICHAINES MoS₂

Spécialement développé pour assurer la lubrification des chaînes



Aérosol 650 ml.
Réf : 005255

- Lubrifiant à base d'huile solvantée chargée en MoS₂.
- Laisse un film tenace et hydrofuge qui n'attire pas les poussières et les saletés.
- Pénètre au cœur de la chaîne.
- Allonge la durée de vie des chaînes, réduit l'usure.
- Protège de la corrosion.
- Réduit les temps de maintenance et la fréquence de lubrification.
- Utilisable sur des chaînes soumises à de fortes charges, en basses ou hautes températures et en atmosphère humide ou salée.
- Aérosol toutes positions, permet la pulvérisation tête en bas.
- Point éclair < 0°C.



ANTIGRIPPANT AU CUIVRE

Pâte de montage et de démontage



- Spécialement étudié pour empêcher le grippage et la corrosion.
- Assure une protection permanente contre la rouille et l'oxydation.
- L'emploi de particules de cuivre permet la formation d'une matrice continue bouchant les irrégularités de surface et empêchant les fuites.
- Conserve son efficacité à des températures pouvant aller en surface jusqu'à 1100°C.
- Empêche également le contact métal sur métal, origine de grippage et d'arrachements.

Aérosol 650 ml.
Réf : 005791



ANTIGRIPPANT ALUMINIUM

Pâte de montage et de démontage longue durée



- Spécialement développé pour empêcher le grippage et la corrosion de pièces métalliques montées entre elles, d'origine chimique, atmosphérique ou thermique.
- Constitué de particules micronisées d'aluminium, il est employé lorsque la présence du cuivre est indésirable.
- Assure une protection permanente contre la rouille et l'oxydation.
- Reste efficace à des températures comprises entre -30°C et +600°C.

Aérosol 650 ml.
Réf : 005792



Cachet du distributeur



ISO 9001
Certificat n° FM 52474

En France, Jelt, marque du groupe ITW Produits Chimiques, a pour philosophie primordiale la satisfaction des besoins de ses clients. Pour y parvenir, JELT met à leur disposition les meilleurs outils de maintenance, présentés dans ce catalogue, ainsi que le meilleur service, grâce notamment au professionnalisme des distributeurs partenaires de JELT.

ITW

ITW Produits Chimiques
99, quai du Docteur Dervaux
92600 Asnières-sur-Seine
Tél. : 01 40 80 32 32
Fax : 01 40 80 32 30