

## ASSEMBLER

### 100 LUBRISEAL RTV ACETIQUE mastic colle silicone transparent

Collage et étanchéité souple. Pièces métalliques, verres, céramiques, joints de dilatation, enrobages de fils... Insonorisation, isolation, mécanique. Transparent - T° de fonctionnement : -65°C à +250°C - Formation de peau : 10 mn - Séchage complet : 24 h.

1100C3 Cartouche 310 ml  
1100T3 Tube 100 g



### 310 FIXPRESS fixation très forte et rapide

Pour des assemblages de bagues et roulements, indémontables. Peut s'utiliser comme un freinage très fort à prise rapide. Vert - Tps de manipulation : 3 à 5 mn - Polymérisation complète : 6 à 12 h - T° : -60 à +150°C

1310F3 Flacon 50 ml  
1310F5 Flacon 250 ml

### 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



### 366 TUBELOCK AL raccords et bouchons



Etanchéité des tubes et raccords filetés métalliques jusqu'à 3 pouces. Résistance au démontage moyenne. Prise rapide sur laiton et acier. Remplace les pâtes et les rubans. Jaune - Polymérisation complète : 12 à 24 h - Résistance à la rupture : 10 - 20 N.m - T° de fonctionnement : -60 à +150°C (230°C)

1366F7 Accordéon 50 ml

### 298 FREINAGE MOYEN résistance moyenne

Pour toutes les pièces filetées devant être démontées si nécessaire avec un outillage standard. Excellent contre les vibrations. Incolore - T° fonctionnement -60 à +150°C (+230°C).

1298F3 Flacon 50 ml



## PROTEGER

### 842 PROTOR 842 protection antio

Produit fluide huileux pour la protection anticorrosion du matériel stocké... Effet dewatering. Laisse un film de protection très mince. S'applique en une couche sur tous les matériels vinicoles et viticoles lors de leur stockage intersaison.

4842A4 Aérosol 650 ml  
2842O1 Tonnelet 20 l

### 808 ANTIPERL ECO anti-grattons base aqueuse

Produit anti-adhérent des grattons de soudure sans silicone et sans solvant. Non nocif, sans COV et ininflammable. Emulsion dans l'eau d'agents anti-adhérents utilisables pour la protection des montages et des outils dans les opérations de soudure. S'enlève à l'eau. Blanc laiteux.

4808A4 Aérosol 650 ml  
3808J1 Jerrican 5 l

### 952 LEAK DETECTOR fuites gazeuses

Détecte instantanément les fuites gazeuses, air comprimé, oxygène, butane, propane, CO2... sur les raccords ou les vannes, en moussant. Aérosol multi-position. Contient un inhibiteur de corrosion, qui évite par la suite l'oxydation du métal.

4952A4 Aérosol 650 ml  
2952J1 Jerrican 5 kg  
2952O5 Tonnelet 60 kg

### 699 GALVA EXPRESS spécial retouche

Traitement durable et protection anticorrosion de longue durée (jusqu'à 3 ans) pour toutes pièces métalliques. Retouche des pièces galvanisées après soudure. Utilisable en sous couches d'apprêt. Couleur : gris - T° : -50°C à +200°C en pointe

4699A4 Aérosol 650 ml



DEGRIPPER - NETTOYER - LUBRIFIER  
ASSEMBLER - PROTEGER

*Une gamme viti-vinicole millésimée...*



**DEGRIPPER**

**800 REDUCE 4  
super puissant**

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

4800A8	Aérosol 270 ml
4800A2	Aérosol 405 ml
4800A5	Aérosol 800 ml
2800I1	Pulvé 500 ml
2800J1	Jerrican 5 l



**NETTOYER**

**962 ORATARTRE  
détartrant puissant**

Détartrant ininflammable pour appareils industriels. Ne provoque pas d'oxydation des métaux, dissout les dépôts de calcaire. Prêt à l'emploi. Peut s'utiliser en dilution dans l'eau.

2962I2	Bidon 1 kg
2962J1	Jerrican 5 kg
2962O1	Tonnelet 20 kg
2962O5	Tonnelet 60 kg
2962U2	Fût 200 kg

**C1610 DETARTRE LIQUIDE  
détartrant liquide alimentaire**

Détartrant liquide pour machine à laver la vaisselle ou le linge. Cuves, conditionneuse, machines à café, extracteurs, distillateurs, alambic... Ne dégage pas de vapeur nocive. pH à 1% : 1.25

OH0450	Bidon 5 kg
--------	------------

**5151 ORAVIN  
dérougissant**

Recommandé pour le nettoyage du matériel vinicole : cuves, bacs, pompes, tireuses... Efficace sur plastique, verre et métal.

25151J1	Jerrican 5 l
---------	--------------



**530 ORANET A  
détergent polyvalent**

Nettoyage des citernes, sols, bâtis de machine, fabrication et conditionnement du vin... Utilisable à la brosse, au portique de lavage, auto-laveuse ou au nettoyeur haute pression. S'emploie en dilution dans l'eau de 0,5 à 20%. Incolore et inodore.

2530I2	Bidon 1 kg
2530J1	Jerrican 5 kg
2530O1	Tonnelet 20 kg
2530O5	Tonnelet 60 kg
2530U2	Fût 200 kg



**568 ORASOLV A  
solvant à séchage très rapide**

Solvant sec. Pénètre en profondeur et dissout les dépôts gras et les colles. Décolle les étiquettes. Soluble dans l'eau. Pour le nettoyage des résidus de colle, sucre. Incolore.

4568A4	Aérosol 650 ml
2568J1	Jerrican 5 l



**799 REDUCE AL  
Inodore et incolore**

Fluide à faible tension superficielle. S'infiltré, pénètre, nettoie, dégriffe et lubrifie. Action préventive et curative contre la rouille. Tout mécanisme grippé, conditionneurs, visseries, robinetteries, fabrication et conditionnement des denrées alimentaires...

4799A2	Aérosol 405 ml
2799J1	Jerrican 5 l



**586 BRILLINOX  
rénovateur brillanteur inox**

Enlève le film gras et les tâches, donne un aspect brillant et durable aux surfaces nettoyées : inox, chromes... Possède un effet lustrant et protecteur. Bâtis machines et constructions en inox... Déposer un peu de produit sur un chiffon et lustrer. Incolore.

4586A4	Aérosol 650 ml
2586J1	Jerrican 5 kg
2586U2	Fût 200 kg

**589 ACTI'SEPTYL  
nettoyant décontaminant**

Produit polyvalent 4 fonctions : virucide, bactéricide, décontaminant et fongicide. Nettoyage, désinfection\* et décontamination en milieu alimentaire. (En 1l : version prêt à l'emploi)

2589I2	Bidon 1 l PAE
2589J1	Jerrican 5 l
2589O1	Tonnelet 20 l
2589U2	Fût 200 l

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

**544 ORASOLV T  
solvant polyvalent**

Pour le nettoyage des pièces mécaniques, matériel en inox. Excellente compatibilité avec les joints, caoutchoucs et tous plastiques. Incolore - Point éclair : >40°C - Compatible fontaine.

2544J1	Jerrican 5 l
2544O5	Tonnelet 60 l
2544U2	Fût 200 l



**609 CT 609  
graisse transparente**

Ne tache pas, excellente tenue à l'eau. Pour chaînes, charnières, glissières, couteaux de découpe sur ligne de conditionnement, surfaces coulissantes. T° de fonctionnement : -30 à +150°C.

4609A4	Aérosol 650 ml
3609T4	Tube 200 g
3609C4	Cartouche 400 g
3609CL	Cart. Lube Shuttle 400 g
3609B7	Boîte 1 kg
3609O4	Tonnelet 50 kg



**657 VASCO  
graisse vaseline codex**

Spécialement adaptée pour la lubrification des mécanismes délicats en industries alimentaires... Blanche - T° de fonctionnement : -20 à +50°C.

3657B7	Boîte 1 kg
3657C3	Cartouche 310 ml



**912 FILDUC BIO  
huile biodégradable de perçage**

Pour toutes les opérations d'usinages, huile entière formulée à partir d'additifs et de base soigneusement sélectionnées en fonction de leur profil biodégradabilité/performance. Polyvalence des opérations, des outils et des métaux travaillés.

4912A4	Aérosol 650 ml
2912J1	Jerrican 5 l



**893 ORALUB 46  
huile hydrauliques, glissières**

Viscosité 40°C :	46 cSt
Point d'écoulement :	-18°C

2893J1	Jerrican 5 l
2893U2	Fût 208 l



**GRAISSES**



**651 SI ROBINET  
vannes et robinets sanitaires**

Lubrification des vannes et des robinets domestiques et industriels, métalliques, verre ou plastique. Compatibles avec tous les joints et élastomères. Graisse très stable à la chaleur, eau chaude et froide, solvants et chimiquement inerte. Incolore - T° de fonctionnement : -40 à +200°C

3651T3	Tube 100 g
3651B7	Boîte 1 kg



**565 HUILE L 305  
huile synthétique polyvalente**

Lubrifiant polyvalent avec un pouvoir anti-usure supérieur aux lubrifiants traditionnels. Nettoie, s'infiltré et lubrifie très rapidement. Protège contre la corrosion. Pour tous types de lubrification chaînes, engrenages, pignons, glissières.

4565A4	Aérosol 650 ml
2565J1	Jerrican 5 l



**894 ORALUB 32  
huile turbines, broches**

Viscosité 40°C :	32 cSt
Point d'écoulement :	-21°C

2894J1	Jerrican 5 l
2894U2	Fût 208 l



**LUBRIFER**

**615 CT 615  
graisse blanche**

Résiste à l'eau et aux détergents. Graissage direct et centralisé. Roulements, came, conditionneuses, convoyeurs à fruits... T° de fonctionnement : -20 à +160°C

3615T3	Tube 100 g
3615C4	Cartouche 400 g
3615CL	Cart. Lube Shuttle 400 g
3615B7	Boîte 1 kg
3615S1	Seau 5 kg
3615O4	Tonnelet 50 kg



**810 FINE 121  
huile légère**

Lubrifiant propre très fluide pour graissages délicats. Lubrification des micro-mécanismes, appareillages de contrôle, circuits pneumatiques, chaînes dans l'industrie alimentaire. Incolore

4810A4	Aérosol 650 ml
2810R1	Burette 125 ml
2810J1	Jerrican 5 l



**812 SILAL  
lubrifiant silicone alimentaire**

Démoulant pour matériaux destinés aux industries alimentaires. Lubrifiant hydrophobe des chaînes, convoyeurs, mécanismes ouverts, en contact fortuit avec les aliments. Incolore et inodore.

4812A4	Aérosol 650 ml
--------	----------------



**895 ORALUB 68  
Huile glissières, engrenages**

Viscosité 40°C :	68 cSt
Point d'écoulement :	-15°C

2895J1	Jerrican 5 l
2895O5	Tonnelet 60 l

