

HYGIÈNE

Autres produits

AÉROSOLS TECHNIQUES :

NOUVEAU

■ Huile lubrifiante de précision : NEOLUBE F350

Utilisable comme agents anticorrosion, anti-adhérents des joints sur les fermetures de cuves, lubrifiants de matériels situés dans des zones de contact avec les aliments. Certifiée pour industries agroalimentaires.

Température d'utilisation : -20°C / +200°C

Aérosol de 650ml / Carton de 12.

Réf. : - **M09.24500**



■ Lubrifiant pénétrant adhésif (dégrippant) : NEOLUBE CT20 AL

Lubrification de chaînes de transmission, de manutention, de levage. Chaînes agricoles. Lubrification de mécanismes ouverts, roues dentées, engrenages, pignons, vis sans fin.

Résistance à la température : -30°C / +140°C

Résistance à la charge et à la vitesse.

Aérosol de 650ml / Carton de 12.

Réf. : - **M09.24400**



■ Graisse adhésive : AL150

Utilisable comme lubrifiant, agent anticorrosion, anti-adhérent des joints de fermeture de cuves, comme graisse de lubrification de matériels situés dans des zones de contact avec les aliments.

Certifiée pour industries agroalimentaires.

Résistance à la température : -20°C / + 150°C

Résistance à la charge et à la vitesse.

Aérosol de 650ml / Carton de 12.

Réf. : - **M09.25600**



■ Graisse alimentaire :

Elle permet de réduire le frottement et l'usure. Compatible avec la plupart des joints EPDM. Graisse pour contact alimentaire.

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

Réf. : - **M09.11700**

