

Famille 9

Graisse / Lubrifiants alimentaires



Les huiles alimentaires pour systèmes hydrauliques et réducteurs	130
	131
Les huiles alimentaires pour compresseurs et réducteurs	
	131
La graisse alimentaire Lubriplate	
	131
La graisse blanche alimentaire	
	132
La graisse alimentaire synthétique	
	132
Les spécialités alimentaires	
	132
Le dégripant WD 40	
	132
Les huiles et les graisses non alimentaires	

Une gamme complète de lubrifiants de qualité alimentaire utilisables en industries alimentaires et dans les fromageries (méthode HACCP, certifications ISO 9001 et ISO 9002)

NON TOXIQUE - SANS ODEUR - SANS SAVEUR - SANS COULEUR



HUILE POUR SYSTÈMES HYDRAULIQUES ET RÉDUCTEURS

Produits	Viscosité à 40° C mm ² /s	Conditionnement	Poids	Code	Utilisation
NEVASTANE AW	22	Bidon Fût	19 L 208 L	A-0610	Système d'air en ligne
NEVASTANE AW	46	Bidon	19 L	A-0623	Système d'air en ligne, réseau d'air comprimé
NEVASTANE AW	68	Aérosol	340 gr	A-0617	Lubrification transpalette haute température
		Bidon Fût	19 L 208 L	C*2236	Lubrification chaînes, cames et glissières Mouvement hydraulique à haute température Pompe à vide
NEVASTANE ep	100	Seau Fût	19 L 208 L		
NEVASTANE ep	150	Bidon Fût	19 L 208 L	A-0613	Huile pour écrémeuse et débourbeuse
NEVASTANE ep	220	Bidon	5 L	A-0646	Réducteur ou variateur
		Seau Fût	19 L 208 L	A-0644	Huile pour écrémeuse et débourbeuse

Pour une bonne utilisation de vos lubrifiants alimentaires, il est indispensable de vérifier la viscosité préconisée pour votre appareil ou votre installation.

Pour d'autres huiles ou d'autres graisses, n'hésitez pas à nous contacter.

HUILE POUR COMPRESSEURS ET RÉDUCTEURS

Produits	Viscosité à 40° C mm ² /s	Conditionnement	Poids	Code	Utilisation
NEVASTANE SL	32	Seau Fût	19 L 208 L		Compresseur d'air rotatif à vis lubrifiée
NEVASTANE SL	46	Seau Fût	19 L 208 L	A-0706	Compresseur d'air rotatif à vis lubrifiée
NEVASTANE SL	68	Seau Fût	19 L 208 L	A-0606	Compresseur d'air alternatif Pompe à vide
NEVASTANE SL	100	Seau	19 L		Compresseur d'air alternatif et pompe à vide
NEVASTANE SL	150	Seau Fût	19 L 208 L	A-0813	Lubrification de réducteurs Compresseur d'air alternatif à piston
NEVASTANE SL	220	Seau Fût	19 L 208 L		Lubrification de réducteurs

NEVASTANE ADHESIVE

Adaptée tout particulièrement en milieu humide et en présence d'eau, adhésive très résistante

Produits	Grade NLG1	Conditionnement	Poids	Code	Utilisation
NEVASTANE 5p7	2	Seau	16 kg	A-0699	Engrenage ouvert en atmosphère humide, très adhésive - Graissage de chaînes de four Graissage de tout équipement fonctionnant à de faibles vitesses linéaires avec de fortes charges

GRAISSE BLANCHE ALIMENTAIRE

Produits	Grade NLG1	Conditionnement	Poids	Code	Utilisation
NEVASTANE HT/AW0	0	Tambour	50 kg	A-0671	Système de graissage centralisé
		Seau	18 kg	A-0815	
NEVASTANE HT/AW1	1	Cartouche	411 gr	A-0680	Graissage de roulements chargés
		Seau	18 kg		
		Tambour	54 kg		
NEVASTANE HT/AW2	2	Cartouche	411 gr	A-0681	Graissage de roulements, chaînes, engrenages ouverts
		Seau	18 kg	A-0814	

HUILE DISSOLVANTE DE SUCRE

Produits	Conditionnement	Utilisation
NEVASTANE SDO	Seau de 10 L	Huile dissolvante de sucre. En préventif empêche l'accumulation de sucre sur les pièces des machines (essoreuses, centrifugeuses, tapis de convoyage, machines de conditionnement,...). En curatif permet de dissoudre le sucre accumulé dans les zones de production et d'éliminer les croûtes de sucre (nettoyage des sols, lignes de produits sucrés ou caramélisés,...).

Pour une bonne utilisation de vos lubrifiants alimentaires, il est indispensable de vérifier la viscosité préconisée pour votre appareil ou votre installation.

Pour d'autres huiles ou d'autres graisses, n'hésitez pas à nous contacter.

GRAISSE ALIMENTAIRE SYNTHÉTIQUE

Produits	Grade NLG1	Conditionnement	Poids	Code	Utilisation
NEVASTANE SFG2	2	Cartouche Seau Tambour	411 gr 16 kg 54 kg	A-0698	Graisse synthétique à savon aluminium pour des applications sévères dans une plage de températures très large (-50° +150° C) particulièrement adaptée pour l'utilisation dans les freezers et les chambres froides

SPÉCIALITÉS

Produits	Viscosité à 40°C mm ² /s	Conditionnement	Poids	Code	Utilisation
NEVASTANE EP460	460	Seau Fût	19 L 208 kg	C*-2050	Graissage des chaînes, cames, glissières, engrenages, roues et vis dans l'industrie alimentaire.
NEVASTANE EP100	100	Seau Fût	19 L 208 kg	A-0656	Lubrifiant adhésif particulièrement résistant au délavage à l'eau et à la vapeur d'eau.
NEVASTANE FLUSH OIL	7	Seau	18.9 kg	A-0705	Lubrifiant et nettoyant pour l'industrie alimentaire conseillé pour le passage en lubrifiant alimentaire.

Remarque :

Avec NEVASTANE FLUSH OIL il est indispensable d'appliquer le système de procédure de rinçage préconisé par TOTAL lors de l'utilisation de ce produit.

HUILES ET GRAISSES NON ALIMENTAIRES

Vous avez besoin d'une huile ou graisse non-alimentaire pour vos :

- Mouvements hydrauliques
- Moteurs et transmissions automobiles
- Engrenages industriels
- Compresseurs
- Turbines
- Pneumatiques

contactez-nous, nous avons le produit qu'il vous faut.

Nous avons également à notre gamme les produits alimentaires et non-alimentaires de la marque TOTAL.

DÉGRIPANT NON ALIMENTAIRE

D*0082 Dégripant WD 40 - en aérosol de 400 ml