

FICHE TECHNIQUE



Dégrippant et Pénétrant industriel

DESCRIPTION

Dégrippant de haute performance sans silicone et sans acide. Assure de multiples fonctions : désoxydation, décalaminage, suppression de gommage particulièrement sur glissières de machines-outils; assure une lubrification réelle par la présence d'additifs spécialement sélectionnés. Ce dégrippant possède une très faible tension superficielle garantissant une excellente mouillabilité des surfaces. Il est compatible avec toutes matières plastiques, élastomères et n'attaque pas les peintures.

APPLICATIONS

- Boulonnerie, rotules, pivots, charnières, guides, axes, câbles sous gaines, colonnes et glissières.
- Antennes télescopiques.
- Entretien général et dégraissage des chaînes.
- Élimination de graisse calcinée dans les roulements.
- Lubrification de glissières.

Pénètre par capilarité.

BENEFICES

- Qualité industrielle.
- Sans acide.
- Anticorrosion.
- Protection phosphatante.
- Désoxydant.
- Chasse l'humidité.
- Diélectrique >18KV.

- Très faible tension superficielle garantissant une excellente pénétration.
- Utilisable de -40°C à+50°C en continu.
 PRODUIT ENREGISTRÉ ET ÉVALUÉ POUR UTI-LISATION DANS LES USINES ALIMENTAIRES.

INFORMATIONS

Dans son emballage d'origine intact, le produit se conserve 2 ans. Pour l'entreposage et le stockage se référer à la fiche de données de sécurité FDS.

FORMAT	# PIECES	CARACTERISTIQUES	
Aérosol	AER4385GDZ	Point ébullition	150-170°C
500 mL	N/D	Densité (eau = 1)	0.81
4 L	FLR44X4LTCS	Point éclair	65°C
20 L	FLR420LT	Volatilité (%/Wt)	N/D
205 L	FLR4205LT	Densité vapeur (Air = 1)	>3.1
1000 L	N/D - N/A	Solubilité eau	Insoluble
		Apparence & odeur	Liquide brunâtre / odeur de solvant
		Viscosité	2 cSt

5977, Route Transcanadienne - Pointe-Claire - Québec - CANADA - H9R 1C1 Tél.: 1-800-592-5837 ou (514) 630-2800 - Téléc : (514) 630-2825 – www.aerochem.ca



TECHNICAL DATA SHEET



Loose Nut and Penetrant Industrial Grade

DESCRIPTION

A high performing penetrating lubricant. This product is guaranteed free of silicone and acid. It has multiple functions: deoxidization, carbon removal, restores gummed machine tools slide ways; presence of selected additives ensures effective lubrication. This penetrating lubricant has low surface tension guaranteeing excellent surfaces moisture. It is compatible with all plastics, elastomers and doesn't attack paint.

APPLICATIONS

- Bolts, swivels, pins.
- Hinges, guides, columns, slide ways.
- Telescopic antennas.
- General maintenance.
- Chain degreasing.
- Elimination of burnt grease from bearing.
- Slide ways.

Pivots, pins and sheathed cables.

FEATURES

- Industrial grade.
- Acid free.
- Noncorrosive.
- Phosphating protection.
- Deoxidizing.
- Displaces moisture.
- Nonconductive >18KV.

- Low surface tension guaranteeing excellent penetration.
- Can be used continuously from -40°C to +50°C.
- EVALUATED AND REGISTERED PRODUCT FOR FOOD INDUSTRY.

INFORMATION

In its original intact packaging, the product can be kept for 2 years. For storage and handling refer to the Safety Data Sheet SDS.

FORMAT	PART#	CHARACTERISTICS	
Aerosol	AER4385GDZ	Boiling Point	150-170°C
500 mL	N/D	Density (water = 1)	0.81
4 L	FLR44X4LTCS	Flash point	65°C
20 L	FLR420LT	Volatility (%/Wt)	N/D
205 L	FLR4205LT	Vapor density (Air = 1)	>3.1
1000 L	N/D - N/A	Water solubility	None soluble
		Appearance & odor	Brownish liquid / Solvent like odour
		Viscosity	2 cSt

5977 Trans-Canada Highway - Pointe-Claire - Quebec - CANADA - H9R 1C1 Tél.: 1-800-592-5837 or (514) 630-2800 - Fax : (514) 630-2825 - www.aerochem.ca