



AL FX 315

Graisse blanche extrême pression

DESCRIPTION

Graisse à haute stabilité mécanique, elle est recommandée pour des applications sous fortes charges pour la lubrification de roulements à faible ou moyenne vitesse dans le domaine alimentaire. AL FX 315 est enregistrée par le NSF International, dans la catégorie H1. Cela indique qu'elle est autorisée pour l'utilisation lors d'un contact fortuit avec les aliments. (N°163387)

UTILISATION

Parfaitement adaptée à la lubrification des paliers lisses, articulations et roulements fortement chargés dans les industries alimentaires et agroalimentaires (conserveries, boulangeries, biscuiteries, laiteries, fabrication d'aliments, industries de la viande, du poisson, des fruits, des légumes, machines à vendanger...).

DONNÉES TECHNIQUES

Température d'utilisation : -20°C à +120°C

Grade NLGI : 1

Charge : 400 kg

Référence	Libellé	Conditionnement				n° certificat alimentaire
ALFX315FT	GRAISSE- NLGI1-CONTACT ALIMENTAIRE-AL FX 315-FUT 180KG	FUT		FUT	180 KG	163387
ALFX31550	GRAISSE- NLGI1-CONTACT ALIMENTAIRE-AL FX 315-TONNELET 50KG	TONNELET		TONNELET	50 KG	163387
ALFX315CA	GRAISSE- NLGI1-CONTACT ALIMENTAIRE-AL FX 315-CARTOUCHE 400GR	CARTON	24	CARTOUCHE	400 G	163387

Z.A.E.T - 221, rue Paul Langevin - 60740 Saint-Maximin - FRANCE Tél : +33 (0)3 44 61 76 76 Fax +33 (0)3 44 25 17 78 www.molydal.com

*Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité.
Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.*