

Interflon Food Lube G (aérosol) Lubrifiant pour des applications lourdes

Description du produit

Huile lubrifiante haute pénétration avec la Technologie Interflon MicPol® pour les chaînes et guides soumis à de lourdes charges.

Interflon Food Lube G (aérosol) est admis par la NSF conformément à la norme DIN V 10517 pour une utilisation en contact indirect avec des produits alimentaires (NSF-H1) sous le numéro d'enregistrement [136508](#).

Application

Pour la lubrification et la protection des chaînes et des guides des machines pour la fabrication, l'emballage et le transport d'aliments. Convient pour les applications où il y a un contact (occasionnel) avec de l'eau.

Avantages

- Propriétés EP
- Excellente pénétration
- Protège les chaînes et guides contre l'humidité, l'usure et la rouille.
- Résiste à l'eau
- L'aérosol peut être utilisé dans toutes les positions

Mode d'emploi

Bien secouer avant utilisation. Les pièces doivent d'abord être nettoyées avec un solvant ou un agent nettoyant alcalin. Pulvériser Interflon Food Lube G (aérosol) sur les pièces et laisser pénétrer. Essuyer l'excès de lubrifiant avec un chiffon propre.

Note: Ne pas appliquer trop d'Interflon Food Lube G (aérosol). L'application d'une fine couche, avec une re-lubrification occasionnelle, donne un meilleur résultat qu'une couche épaisse.

Informations de sécurité

Voir la fiche de données de sécurité.

Conditionnement

Consulter notre liste des articles.

Informations relatives au transport

Voir fiche de données de sécurité.

Interflon Food Lube G (aérosol) Lubrifiant pour des applications lourdes

Données techniques

Propriété	Résultats	Méthode
Composition	Mélange d'huiles minérales et d'huiles végétales, solvant, additifs et MicPol®. Gaz propulseur propane, butane et isobutane.	
Couleur	Brun clair	
Odeur	Comme le pétrole	
Densité @ 20°C	0.87 g/cm ³	
Viscosité cinématique @ 40°C	260 cSt	ASTM D445
Point de gel	-12°C	ASTM D97
T. °C d'application au plus bas	-10°C	
T. °C d'application au plus haut*	100°C	
Coefficient de friction	0.02-0.06 (MicPol®)	
Date limite d'utilisation**	6 ans	

* Limite de la haute température validée après évaporation des solvants.

** Date limite d'utilisation du produit lorsque stocké à température ambiante et dans l'emballage original et non ouvert.

Les propriétés caractéristiques sont caractéristiques de celles obtenues avec une tolérance de production normale et ne constituent pas une spécification. Des variations n'affectant pas les performances du produit sont à prévoir lors de la fabrication. Les informations contenues dans ce document sont sujet à modification sans préavis.

INTERFLON BV, P.O. Box 1070
NL-4700 BB Roosendaal, The Netherlands
Tel. + 31 (0) 165 55 39 11 / www.interflon.com

Ces informations correspondent au niveau actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application déterminée. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer des droits de propriété industrielle éventuellement existants. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos Conditions Générale de Vente.

Interflon®/MicPol® enregistré sous le nom commercial de Interflon bv..