

STRUB Food Chainlube FDA 150 (light) FDA 220 FDA 370 (heavy)



Lubrifiant spécial pour chaînes de haute technologie pour l'industrie alimentaire

Description

STRUB Food Chainlube FDA contient un mélange d'huiles de base de haute qualité. Les additifs sont équilibrés et formulés conformément aux normes de la FDA.

Les produits sont enregistrés et certifiés par NSF (H1) conformément à la norme ISO 21469 et approuvés pour une utilisation dans les cas où un contact alimentaire est possible. Fabriqué selon les normes de qualité les plus élevées dans des installations où le système HACCP a été mis en œuvre et fait partie intégrante des systèmes de gestion de la qualité et de l'hygiène ISO 9001 et ISO 21469. En outre, les produits sont certifiés selon les directives strictes des normes kasher et halal.

Application

STRUB Food Chainlube FDA sont des lubrifiants spéciaux pour chaînes destinés à l'industrie alimentaire et pharmaceutique.

Caractéristiques et avantages

- résistant à la pression et stable en température
- excellentes propriétés de fluage et de lubrification
- une excellente protection contre la corrosion
- excellentes propriétés lubrifiantes, même dans la plage de frottement mixte et limite
- très économique à l'usage, car il adhère bien
- Facile à nettoyer, ne se résinifie pas et ne se carbonise pas.
- Température d'application d'environ - 15 à +150°C

Données techniques

		FDA 150 32416 En cours	FDA 220 33449 159225	FDA 370 31090 En cours
Art. No.				
NSF d'enregistrement No.				
Couleur		0.5	0.5	0.5
Densité à 20°C		0,882	0.870	0.900
Viscosité à 40°C	g/cm ²	160	205	370
Viscosité à 100°C	mm ² /s	18	25	31
Point d'écoulement	mm ² /s	- 21	- 21	- 21
Point d'éclair COC	°C	250	250	256
Protection contre la corrosion D665/A	°C	passer	passer	passer
D665/B		passer	passer	passer

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis

Manipulation et stockage

Manutention et stockage En outre, les produits ne doivent pas être exposés à la lumière directe du soleil ou à toute autre source de chaleur. Stockez entre 0°C et +40°C. Si le produit est stocké dans les conditions susmentionnées, nous recommandons de l'utiliser pendant 3 ans à compter de la date de production. Si un produit est ouvert, il doit être utilisé dans les 2 ans. Ung

Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis