



STRUB THC-T-K 300 Spray

Pâte de montage industrielle, VOC 190.00g

Art.-No. 30697

Description

Pâte lubrifiante blanche polyvalente contenant de nouveaux lubrifiants solides en combinaison synergique, conditionnée sous forme d'aérosol facile à appliquer.

STRUB THC-T-K 300 Spray est biodégradable selon OECD 301 B > 60%.

Application

Convient parfaitement à pratiquement tous les travaux de montage dans toutes les branches de l'industrie :

- pour un montage facile des ajustements et des ajustements serrés
- pour desserrer sans problème les assemblages par bride et par vis
- pour éviter les dommages de rodage sur les paliers lisses et les douilles de roulement
- pour la lubrification des outils pneumatiques
- pour la lubrification des broches d'éjection dans l'industrie plastique
- Lubrification des mandrins de tour (entretien)

Caractéristiques et avantages

- protège de manière sûre contre la corrosion
- empêche le glissement par à-coups lors de vitesses de rampage
- Prévient la formation de rouille d'ajustement
- garantit une capacité d'absorption de pression maximale
- est en outre résistant à l'eau et extrêmement adhérent

Données techniques

Couleur		blanc
Base		Esters et supports
Consistance		2
Densité		1,05 g/ml
Résistance à l'eau		parfaitement stable
Résistance aux hautes pressions (appareil à quatre billes)		> 460
Coefficient de frottement selon le test à l'air comprimé		$\mu = 0.09$
Plage de température d'utilisation :		environ -20 - 250
Lubrification en couche mince sous air		env. -20 - 650
Lubrification en couche mince à l'abri de l'air	°C	> 70
Biodégradable selon la norme CEC-L-33-A-93	°C	~3.500
Test VKA, force de soudage	%	< 1.25
Frottage de filets	N	
	μ	

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi Strub + Cie SA se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.



Transport

ADR/SDR

UN 1950, étiquette de danger : 2.1, classe 2, 5F

Élimination

LVA VeVA / EAK

15 01 04 / 16 05 05

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi Strub + Cie SA se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.

STRUB + Co. AG
Swiss Tribology

Mühlemattstrasse 5
CH-6260 Reiden

phone +41 62 785 22 22
fax +41 62 785 22 33

strub@strub-lube.ch
www.strub-lube.ch