

## STRUB Vulcochaîne 106

Huile de lubrification de chaîne semi-synthétique de haute technologie

**Art. No. 30476**

### Description

STRUB Vulcochaîne 106 est une huile lubrifiante semi-synthétique de haute technologie présentant une grande stabilité à l'oxydation, de très bonnes propriétés de protection contre la corrosion et d'excellentes propriétés de lubrification et de fluage.

### Application

En tant que lubrifiant de chaîne, spécialement conçu pour pénétrer dans les couches internes étroites de la chaîne, la douille de la chaîne et les embouts. Le lubrifiant pénètre immédiatement dans les interstices les plus étroits des chaînes, où il assure une excellente protection contre l'usure et la corrosion. Convient aux chaînes, courroies et axes de transmission et de transport.

### Caractéristiques et avantages

- résistant à la pression et stable en température
- excellentes propriétés de fluage et de lubrification
- excellent mouillage des surfaces
- très bonne protection contre la corrosion
- bonnes propriétés de libération
- excellentes propriétés lubrifiantes, même dans la plage de frottement mixte et limite
- facile à appliquer avec tous les applicateurs disponibles dans le commerce
- très économique à l'usage
- Facile à nettoyer, ne se résinifie pas et ne se carbonise pas.
- Bonnes propriétés de déplacement de l'eau

### Données techniques

Couleur		Jaunâtre
Densité à 20°C	g/cm	0.860
Viscosité à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	17
Pourpoint	°C	- 35
Plage de température	°C	- 30 à 140

### Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

### Élimination

LVA VeVA / EAK: 12 01 07

### Note

Miscible avec d'autres huiles lubrifiantes de marque

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