

## STRUB Syntolube HOT 60 (Chain 68)

Lubrifiant entièrement synthétique pour chaînes  
avec une résistance aux hautes températures

Art. No. 31429



### Description

Huile de chaîne entièrement synthétique avec un très bon effet lubrifiant, des propriétés prononcées de réduction de l'usure, une bonne capacité de mouillage et une excellente résistance à l'oxydation.

### Application

Chaînes lubrifiées à l'huile, soumises à de fortes contraintes thermiques dans les installations de séchage, etc.

### Caractéristiques et avantages

- Faible tendance à l'évaporation
- Pas de résinification
- Sans métaux lourds nuisibles à l'environnement
- Résistance à la température jusqu'à 220°C

### Données techniques

Propriétés	Spécifications	Unité	HOT 60 (Chain 68)
Couleur	visuel		Jaunâtre
Densité 20°C	DIN 51757	g/ml	0.914
Viscosité à 40°C	ASTM D445, IP71	mm <sup>2</sup> /s	68
Viscosité à 100°C	ASTM D445, IP71	mm <sup>2</sup> /s	10.7
Point d'éclair	DIN ISO 2592	°C	260
Point d'écoulement	DIN ISO 3016	°C	- 38

### Note

Les informations ci-dessus sont basées sur nos connaissances et notre expérience actuelles.  
Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications.

### Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

### Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 06

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