

## STRUB Huile pour pompe à vide 68/100

Huile lubrifiante spéciale pour les machines à traire

**Art. No. 30273**



### Description

Huile spéciale de haute qualité, résistante à l'oxydation.

Caractère multigrade : couvre les classes de viscosité ISO 68 et 100 et est coloré en bleu.

### Application

Huile pour pompe à vide STRUB pour les machines à traire telles que Alfa Laval et autres marques.

### Caractéristiques et avantages

- comportement viscosité-température très favorable (indice de viscosité très élevé)
- faible point d'écoulement
- excellente protection contre la rouille
- haute lubricité

### Données techniques

|                     |                    |        |
|---------------------|--------------------|--------|
| Couleur             |                    | Bleu   |
| Densité à 20°C      | g/ml               | 0.872  |
| Viscosité à 40°C    | mm <sup>2</sup> /s | 80     |
| Viscosité à 100°C   | mm <sup>2</sup> /s | 14.6   |
| Indice de viscosité |                    | 192    |
| Point d'éclair      | °C                 | 230    |
| Point d'écoulement  | °C                 | - 30   |
| ISO VG              |                    | 68/100 |

### 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