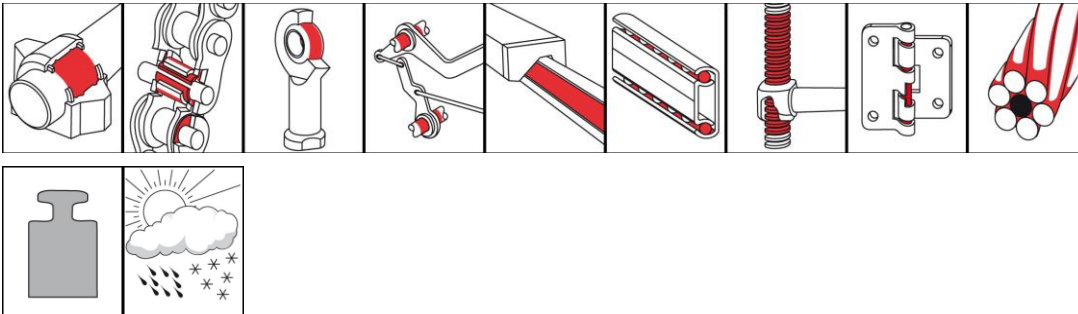


OKS 671

Високоєфективна олива для змащення з білими твердими мастильними речовинами, аерозоль



Опис

Високоєфективна олива для змащення з хорошою здатністю до розповзання, для довготривалого змащення елементів машин, що піддаються впливу високих тисків, пилу або вологості.

Області застосування

- Змащення всюди, де єдиною можливістю для змащення є хороша здатність до проникнення, наприклад, у зчленувань, шарнірів, тяг, важелів, що направляють
- Змащення елементів машин, що піддаються впливу вологості, наприклад, в транспортних системах, пакувальних машинах, фасувальних автоматах і т.п.
- Ланцюги в пильному оточенні

Галузі

- Скляна і ливарна промисловість
- Паперова та пакувальна промисловість
- Переробка гуми і обробка пластмас
- Суднобудування та військово-морська техніка
- Комунальна техніка
- Логістика
- Залізничне обладнання
- Металургійна промисловість
- Хімічна промисловість
- Устаткування і машинобудування
- Техобслуговування і технічний догляд

Переваги і користь

- Світлий колір
- Висока мастильна дія завдяки оптимальній формулі продукту
- Хороша здатність до розповзання, завдяки цьому легко проникнення також в вузькі і важкодоступні місця змащення
- Хороша змащувальна здатність і стійкість до тиску
- Дуже хороший захист від корозії
- Хороша захист від зносу, також в порівнянні з високов'язкими оливами без твердих мастильних речовин
- Універсальне застосування в усіх сферах технічного догляду

Вказівки щодо застосування

Для оптимального дії очистити місце змащення, найкраще спочатку механічно, а потім за допомогою універсального очищувача OKS 2610 / OKS 2611. Перед застосуванням добре розмішати або струсити. Нанести достатню кількість OKS 670 за допомогою пензля, крапельної маслянки, звичайної маслянки або шляхом занурення. Рівномірно розпорошити OKS 671. Видалити можливі надлишки. Змішувати тільки з відповідними мастильними матеріалами.



OKS 671

Високоєфективна олива для змащення з білими твердими мастильними речовинами, аерозоль

Упаковки, що доступні до постачання

- 400 мл Аерозоль

Технічні параметри

	Норма	Умови	Од-виміру	Значення
Склад				
Основное масло				Мінеральна олива
Тверді мастильні речовини				Білі тверді мастильні речовини
Тверді мастильні речовини				
Маркування	аналогічно DIN 51 502			CLF 15
В'язкість при (40°C)	DIN 51 562-1	з розчинником	мм ² /с	18
Точка займання	DIN ISO 2592		°C	64
Нижня робоча температура			°C	-30
Верхня робоча температура		з розчинником	°C	60
Верхня робоча температура		після випаровування розчинника	°C	150
Колір				бежевий колір
Щільність (при 20°C)	DIN EN ISO 3838		г/см ³	0,82
Випробування розпиленням соляного туману	DIN EN ISO 9227		ч	> 150
SRV, коефіцієнт тертя	аналогічно DIN 51 834-2	Шар, шайба	μ	0,08
SRV, знос	аналогічно DIN 51 834-2	Шар, шайба	мм ³	0,002

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

OKS Spezialschmierstoffe GmbH
Ganghoferstraße 47
D-82216 Maisach
Тел.: +49 (0) 8142 3051 - 500
info@oks-germany.com
www.oks-germany.com



Інформація в цій брошурі відповідає сучасному стану техніки, а також загальним даними випробувань і досвіду. При всьому різноманітті можливостей застосування і технічних даних вони можуть дати тільки вказівки до застосування і не можуть бути повністю перенесені на будь-який окремий випадок, тому звідси не повинні впливати будь-які зобов'язання або гарантійні претензії. Ми беремо на себе відповідальність за придатність наших продуктів для певного застосування, а також певні властивості продуктів тільки в тому випадку, якщо вони в кожному окремому випадку гарантовані в письмовій формі. Відповідальність, в разі виправданих гарантійних претензій, обмежується заміною дефектного товару, якщо подальше поліпшення не принесло результати - поверненням вартості покупки. Як правило, виключені всі інші претензії, особливо відповідальність за непрямі збитки. Перед використанням повинні бути проведені власні випробування. Можливі пов'язані з подальшим розвитком продуктів зміни. © = зареєстрований товарний знак Техпаспорт безпеки для промислових і промислових користувачів є для скачування на сайті www.oks-germany.com.

При виникненні додаткових питань наша сервісна і технічна служба завжди у Вашому розпорядженні.