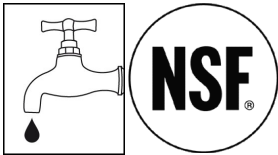
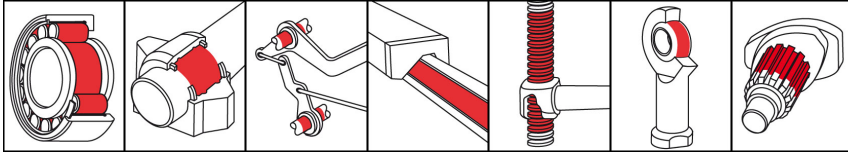


OKS 476

Többcélú zsír az élelmiszeripar számára



Leírás

Univerzálisan alkalmazható többcélú zsír az élelmiszeripar számára, gördülő- és csúszócsapágyak, valamint egyéb gépelemek kenésére.

Alkalmazási területek

- Gördülő- és csúszócsapágyak, csuklók, lineáris hajtások és láncok zsírkenése
- Rugalmas gumi anyagú szerelvények, tömítések, alakos idomok és elemek kenése meleg- és hidegvizes területen
- Tejüzemben, sörgyárakban, pékségekben, vágóhidakon stb. lévő szaniter szerelvényeken vagy gépeken történő alkalmazás

Előnyök és használat

- NSF H1 nyilvántartásba véve
- Kopáscsökkentő hatás
- Nagyon jó oxidáció- és öregedésállóság
- Ellenáll a meleg- és hidegvíznek, vízgőznek, valamint a vizes lúgos és savas fertőtlenítő- és tisztítószereknek

Iparágak

- Üveg- és öntödeipar
- Logisztika
- Gumi- és műanyag-feldolgozás
- Vas- és acélipar
- Vasútipar
- Közútkarbantartás
- Táplálkozás- és élelmiszeripar
- Vegyipar
- Hajóépítés és tengerészet
- Berendezés- és (szerszám-) gépgyártás
- Papír- és csomagolásipar

OKS 476

Többcélú zsír az élelmiszeripar számára

Az alkalmazásra vonatkozó tanácsok

Az optimális hatás érdekében alaposan tisztítsuk meg a kenési helyet. Az első feltöltés előtt távolítsuk el a korrózióvédő szert. Úgy töltjük meg a csapágyakat, hogy a működő felületek biztosan kapjanak zsírt. A normál csapágyakat a szabad csapágytér kb. 1/3-áig töltjük fel. A lassan futó csapágyakat (DN-érték < 50.000) és azok házát teljesen töltjük fel. Tartsuk be a csapágy és a gép gyártójának utasításait. Utánkenés zsírópréssel kenőfejekon vagy automatikus kenőrendszeren keresztül. Az utánkenési időt és mennyiséget az alkalmazási feltételeknek megfelelően határozzuk meg. Ha a fáradt zsír elvezetése nem lehetséges, a csapágy túlkenésének elkerülése érdekében korlátozzuk a zsírmennyiséget. Hosszabb utánkenési időközök esetén törekedni kell a teljes zsírcsereire. Csak megfelelő kenőanyagokkal keverjük össze.

Kapható kiserelések

- 400 g-os kartus
- 1 kg-os doboz
- 5 kg-os hobok
- 25 kg-os hobok
- 180 kg-os hordó

Technikai adatok

	Szabvány	Feltétel	Mértékegység	Érték
Alapolaj				Részben szintetikus olaj
Sűrítőanyag				Alumíniumkomplex szappan
Jelölés	DIN 51 502-nek megfelelő			KP2K-30
Viszkozitás (40°C-on)	DIN 51 562-1	Alapolaj	mm ² /s	240
Viszkozitás (100°C-on)	DIN 51 562-1	Alapolaj	mm ² /s	22
Cseppenéspont	DIN ISO 2176		°C	> 220
Konzisztencia	DIN 51 818	DIN ISO 2137	NLGI-osztály	2
Törés utáni penetráció	DIN ISO 2137	60DH	0,1 mm	265-295
Alsó alkalmazási hőmérséklet	DIN 51 805	≤ 1.400 hPa	°C	-30
Felső alkalmazási hőmérséklet			°C	110
Szín				Fehér
Sűrűség (20°C-on)	DIN 51 757		g/cm ³	0,92
Vízálló képesség	DIN 51 807-1	3 h/90°C	Fok 0-3	1
DN-érték (dm x n)			mm/min	400.000
VKA hegesztőterhelés	DIN 51 350-4		N	2.200
Élelmiszeripari engedély				NSF H1, Reg.-Nr. 137619

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

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



A nyomtatványban megadott adatok megfelelnek a technika legfrissebb állapotának, valamint széles körű ellenőrzéseken és tapasztalatokon alapulnak. Ezek az alkalmazási lehetőségek sokszerűsége és a technikai adottságok mellett csupán alkalmazási tanácsokat adhatnak, és nem alkalmazhatók minden egyes esetre, ebből kifolyólag kötelezettségek, jótállási és szavatossági igény nem támasztható. Termékeink bizonyos célra történő használatára, valamint a termékek bizonyos tulajdonságaira jótállást csak akkor vállalunk, ha azt egyedi esetben írásos módon jóváhagytuk. Minden megalapozott jótállási igény esetén ez a hibátlan helyettesítő áru szállítására, ha ez az utólagos javítás meghiúsulna, a vételár visszatérítésére korlátozódik. Minden további igény, különösképpen a további károsodásokra vállalt szavatosság, alapvetően kizárt. Használat előtt saját kísérleteket kell elvégezni. A technika fejlődése érdekében végrehajtott műszaki változtatás joga fenntartva. * = bejegyzett védjegy
Biztonsági adatlap ipari és kereskedelmi felhasználók részére a www.oks-germany.com honlapon érhető el. További kérdéseivel kérjük, forduljon ügyfél- és műszaki szolgálatunkhoz.