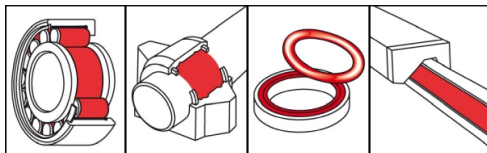


OKS 478

Műanyag- és elasztomer-zsír



Leírás

Egy szilikonmentes kenő- és tömítőzsír műanyag/műanyag valamint műanyag/fém párosításokhoz.

Alkalmazási területek

- Nagy mechanikai terhelés alatt álló gépkatrészek kenése
- Szilikonmentes alternatíva az O-gyűrűk és tömítések kenéséhez szerelés során
- Műanyag/műanyag- és műanyag/fém-párosítások kenéséhez, mint pl. gépkocsik italtartói

Iparágak

- Táplálkozás- és élelmiszeripar
- Gumi- és műanyag-feldolgozás
- Papír- és csomagolásipar

Előnyök és használat

- Nagy nyírásstabilitás
- Kiváló tapadás műanyagokra és fémre
- Műanyagok összeegyeztethetősége (l. táblázat OKS 468)
- Azonos tulajdonságok kiszáradás, keményedés és megfolyás nélkül
- NSF H1 nyilvántartásba véve
- Szilikonmentes
- Nem tartalmaz MOSH/MOAH vegyületeket (a receptúra szerint)

Az alkalmazásra vonatkozó tanácsok

Az optimális hatás érdekében alaposan tisztítsuk meg a kenési helyet pl. OKS 2610/OKS 2611 univerzális tisztítóval, ha lehetséges. Egy ecsettel, spatulával stb. egyenletesen vigyük fel a zsírt a működő felületekre. Kerüljük el a felesleget. Tartsuk be a gép- és a műanyag gyártójának utasításait. Az alkalmazott polimerek és elasztomerek sokfélesége miatt a kritikus alkalmazási esetekben feltétlenül ajánlott előzetes ellenőrzést végezni. Az utánkenési időt és mennyiséget az alkalmazási feltételeknek megfelelően határozzuk meg. Csak megfelelő kenőanyagokkal keverjük össze.

Kapható kiszerelések

- 400 ml kartus
- 5 kg hobok
- 1 kg doboz
- 25 kg hobok

OKS 478

Műanyag- és elasztomer-zsír

Technikai adatok

	Szabvány	Feltétel	Mértékegység	Érték
Összetétel				
Alapolaj				Polialfaolefin
Sűrítőanyag				Szervetlen
Alkalmazástechnikai adatok				
Jelölés	DIN 51 502-nek megfelelő			MHC3S-40
Vízkozítás (40°C-on)	DIN 51 562-1	Alapolaj	mm ² /s	> 1.700
Konzisztencia	DIN 51 818	DIN ISO 2137	NLGI-osztály	3
Törés utáni penetráció	DIN ISO 2137	60 dupla löket	0,1 mm	220-250
Alsó alkalmazási hőmérséklet			°C	-40
Felső alkalmazási hőmérséklet			°C	200
Szín				Bézs
Sűrűség (20°C-on)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0,88
Vízálló képesség	DIN 51 807-1	90°C		0
Engedély				
Élelmiszeripari engedély				NSF H1, Reg.-Nr. 129960

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of

FREUDENBERG

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

Kizárólag szakmai felhasználó részére kínált termék. A biztonsági adatlap letölthető a www.oks-germany.com címről.

További kérdéseivel kérjük, forduljon ügyfél- és műszaki szolgálatunkhoz.