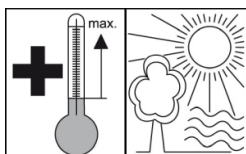
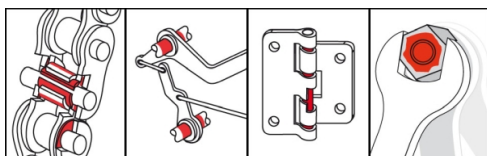


OKS 8601

BIologic multi-olie, spray



Beschrijving

OKS 8600 is een biologisch afbreekbare multi-olie met bijzonder milieuvriendelijke ingrediënten.

Toepassingsgebieden

- Smering van in de open lucht draaiende kettingen en machinedelen
- Multi-olie, ook bij hoge temperaturen

Branches

- IJzer- en staalindustrie
- Rubber- en kunststofverwerking
- Scheepsbouw en maritieme techniek
- Glas- en gieterij-industrie
- Stedelijke techniek
- Installaties en (gereedschap-)machinebouw
- Logistiek
- Chemische industrie
- Spoortechniek
- Papier- en verpakkingindustrie

Voordelen en nut

- Goede smeereigenschappen
- Goede kruipeigenschappen
- Biologisch afbreekbaar
- VOS-vrij
- Inzetbaar tot 160°C
- Siliconenvrij
- Aandeel duurzame grondstoffen > 90%

Toepassingsaanwijzingen

Voor optimale werking de oppervlakken reinigen. OKS 8601 spray gelijkmatig opspuiten. Breng niet teveel aan. Controleer de compatibiliteit voorafgaand aan toepassing op kunststoffen en gevoelige oppervlakken. Neem voor zover beschikbaar de aanwijzingen van de machinefabrikant in acht. Bepaal de nasmeertermijnen en -hoeveelheden in overeenstemming met de gebruiksomstandigheden. Let op: Uitsluitend mengen met geschikte smeermiddelen.

Leveringsverpakking

- 300 ml spray

OKS 8601

BIologic multi-olie, spray

Technische gegevens

	Norm	Voorwaarde	Eenheid	Waarde
Samenstelling				
Basisolie				Ester
Technische toepassingsgegevens				
Aanduiding	Analoog DIN 51502			CLX 32
Viscositeit (bij 40°C)	DIN 51 562-1		mm ² /s	35-40
Viscositeitsklasse	DIN ISO 3448	DIN 51 562-1, 40°C	ISO VG	32
Vlampunt	DIN ISO 2592	> 79	°C	270
Laagste bedrijfstemperatuur			°C	-5
Hoogste bedrijfstemperatuur			°C	160
Kleur				gelig-lichtbruin
Dichtheid (bij 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0,92
Productspecifieke gegevens				
Biologische afbreekbaarheid	CEC-L-33-T-82	21 dagen	%	> 90

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



De informatie in deze brochure is in overeenstemming met de nieuwste stand der techniek en is gebaseerd op omvangrijke proefnemingen en ervaring. Gezien de vele toepassingsmogelijkheden en technische omstandigheden bevat deze informatie slechts aanwijzingen voor toepassingen die niet op elke mogelijke situatie volledig overdraagbaar zijn, zodat daaraan geen verplichtingen of aanspraken op aansprakelijkheid en garantie kunnen worden verbonden. Wij aanvaarden slechts aansprakelijkheid voor de geschiktheid van onze producten voor bepaalde toepassingen en voor bepaalde eigenschappen van onze producten, voor zover deze voor de betreffende situatie schriftelijk zijn bevestigd. In het geval van een terechte aanspraak op garantie is deze te allen tijde beperkt tot de levering van in goede staat verkerende vervangingsproducten of, indien dit niet leidt tot verbetering, tot restitutie van het aankoopbedrag. Alle verdergaande aanspraken, in het bijzonder op aansprakelijkheid voor gevolgschade, worden principieel uitgesloten. Voor toepassing moet de gebruiker zelf proefnemingen uitvoeren. Wijzigingen zijn in het belang van de vooruitgang voorbehouden. ® = gedeponeerd handelsmerk

Product uitsluitend voor professionele gebruikers. Veiligheidsdatablad kan worden gedownload via www.oks-germany.com.

Bij vragen staan onze Klantenservice en Technische service u graag te woord.