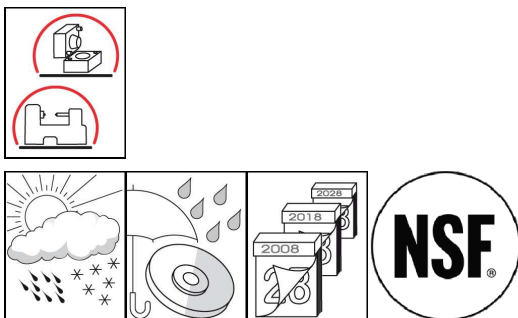


OKS 3600

Viskösa olja och högeffekts-rotskyddsolja för livsmedelsindustrin



Beskrivning

Starkt häftande smörjolja med goda krypegenskaper. Oljebaserat korrosionsskyddsmedel som långtidsskydd för lagring och transport av blanka ytor och maskindelar. Certifierad för användning i livsmedelsteknik.

Användningsområden

- Starkt häftande smörjning av rörliga delar, t.ex. ventilspindlar, kolvstänger, ställinor, trossar, driv- och transportkedjor, gångjärn och styrningar med stor korrosiv påverkan i livsmedelsteknik
- Temporärt korrosionsskydd för järn- och icke-järnmetaller, särskilt vid mycket korrosiv omgivningsatmosfär som t.ex. industriatmosfär, utomhus under tak på halvfabrikat och färdiga varor
- Transportskydd av förpackade och ej förpackade maskiner och maskindelar, apparater och utrustningsmaterial vid extrema klimatförhållanden

Fördelar och användningsområden

- Starkt häftande olja med mycket goda kryp- och smörjegenskaper
- Optimalt korrosionsskydd genom korrosionsskydds-additiv med hög verksamhet
- Bildar en transparent, starkt häftande oljefilm efter att lösningsmedlet har torkats av
- Innehåller icke-järnmetall-deaktivator
- NSF H1-registrerad
- Sprayversion OKS 3601

Branscher

- Kemisk industri
- Banteknik
- Anläggnings- och (verktygs-)maskinkonstruktion
- Närings- och livsmedelsindustri
- Kommunalteknik
- Gummi- och plastbearbetning
- Glas- och gjuteriindustri
- Pappers- och förpackningsindustri
- Järn- och stålindustri
- Skeppskonstruktions- och marinteknik
- Logistik



OKS 3600

Viskösolja och högeffekts-rotskyddsolja för livsmedelsindustrin

Användningsanvisningar

För optimal verkan måste ytorna rengöras, helst först mekaniskt och därefter med universalrengöringsmedel OKS 2610/OKS 2611. Applicera OKS 3600/OKS 3601 i erforderlig mängd på de ställen som ska skyddas. Applicera flera gånger beroende på användningsförhållanden och förvaringstid. Låt verka/torka av före förpackning. Följ maskintillverkarens anvisningar. Får endast blandas med lämpliga smörjmedel.

Leveransförpackning

- 5 l dunk
- 25 l dunk

Tekniska data

| | Norm | Villkor | Enhet | Värde |
|---------------------------------|------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|
| Sammansättning | | | | |
| Grundolja | | | | Polyalfaolefin |
| Användningstekniska data | | | | |
| Viskositet (vid 40 °C) | DIN 51 562-1 | Grundolja | mm ² /s | 1.700 |
| Viskositet (vid 40 °C) | DIN 51 562-1 | | mm ² /s | > 21,5 |
| Flampunkt | DIN EN ISO 13736 | | °C | > 67 |
| Nedre användningstemperatur | | | °C | -40 |
| Övre användningstemperatur | | | °C | 80 |
| Färg | | | | gulbrun |
| Täthet (vid 20 °C) | DIN EN ISO 3838 | | g/cm ³ | 0,81 |
| Saltsprayprov | DIN EN ISO 9227 | Penselapplicering | h | > 100 |
| Saltsprayprov | DIN EN ISO 9227 | Sprayapplicering (max.) | h | > 300 |
| Godkännande | | | | |
| Frigivning livsmedelsteknik | | | | NSF H1, Reg.-Nr. 153877 |

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

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



Uppgifterna i denna broschyr grundar sig på den senaste tekniken samt på omfattande tester och erfarenheter. Mångfalden av användningsmöjligheter och tekniska egenskaper gör att det endast är möjligt att ge anvisningar om användningar, vilka inte är helt överförbara till varje enskilt fall. Därför kan inget ansvar, och inga ansvars- och garantianspråk härledas ur dessa anvisningar. Vi ansvarar för våra produkters lämplighet för särskilda användningar, samt för särskilda egenskaper hos produkterna endast när dessa i enskilda fall godkänts skriftligen. I varje fall berättigade garantianspråk är begränsade till återbetalning av köpriset på reservartiklar som är defekta vid leverans, om de inte fungerar efter reparation. Alla ytterligare anspråk, i synnerhet ansvar för följdskador, är principiellt uteslutna. Egna försök måste genomföras före användning. Rätten till ändringar till följd av utveckling förbehålles.

® = registrerat varumärke
Säkerhetsdatablad för industri- och företagsanvändare kan laddas ner på www.oks-germany.com.
 Vid fler frågor står Kund- och teknisk service gärna till förfogande.