



Olej na kovanie

Príklady použitia

- Údržba/mazanie kovaní okien
- Údržba v priemysle, remeselných podnikoch, v automobilovom priemysle atď.

Zvláštne vlastnosti

- chráni kovové časti pred koróziou a oxidáciou
- neobsahuje živicu
- takmer vôbec nezapácha

Technické údaje

Základ	parafínový rafinát minerálneho oleja, bez živice a kyselín
Viskozita podľa metódy Brookfield (02/200 min ⁻¹) pri +20 °C	pribl. 100 mPa.s
Hustota podľa EN 542 pri +20 °C	pribl. 0,85 g/cm ³
Teploty pri spracovaní servisného produktu	od +5 °C do +30 °C

Pokyny pre spracovanie

Výrobok pred spracovaním nechajte aklimatizovať.

Fľašu pred použitím pretrepte.

Olej na kovanie nakvapkajte na pohyblivé časti.

Nenanášajte na zariadenia pod prúdom!

Dôležité upozornenia

Naše návody na použitie, smernice na spracovanie, produktové alebo výkonové údaje a iné technické vyjadrenia, sú všeobecnými smernicami; popisujú len povahu našich produktov (hodnotové údaje/zistené údaje v čase výroby) a služieb a nepredstavujú žiadnu záruku v zmysle § 443 BGB. **Z dôvodu rozmanitosti účelov použitia jednotlivých produktov a príslušných mimoriadnych daností (napr. parameter spracovania, materiálové vlastnosti atď.) musí používateľ uskutočniť vlastnú skúšku;** naše bezplatné aplikačno-technické poradenstvo slovom, písmom a pokusom má len nezáväzný charakter.

Rešpektujte aj bezpečnostný údajový list!

Čistenie

Suchou handričkou odstráňte z povrchu čo najviac produktu, následne vyčistite prípravkom COSMO® CL-300.150.

Skladovanie

Originálne nádoby tesne uzatvorte a skladujte v suchu pri teplotách od +15 °C do +25 °C, pri skladovaní zabráňte priamemu slnečnému žiareniu.

Výrobok nesmie byť počas štandardnej prepravy vystavený teplotám od -30 °C do +35 °C.

Skladovateľnosť v neotvorenej originálnej nádobe: 24 mesiace(ov).

Forma dodania

30 ml PE fľaša

Iné veľkosti zväzku na vyžiadanie.



Industrieverband
Klebstoffe e.V.