

Neoval® Oil

MTO-300-LV O.C.

Düninflüssiges Hochleistungsschmieröl mit sehr starker Korrosionsschutzwirkung

Universalöl für Unterhaltsarbeiten und Service in den Bereichen Industrie, Garagen, Werkhöfe, Gebäudeunterhalt, Luftfahrt, Velo-Werkstätten, Schifffahrt, Hotels, Spitäler, Feuerwehr, u.a.m.

Produkt

NEOVAL® OIL MTO-300-LV O.C. ist ein vielseitig einsetzbares, farbloses Mineralöl.

Es haftet sehr gut, ist hitzebeständig, trocknet nie ein, verklebt nie, ist hautfreundlich und riecht angenehm.

NEOVAL® OIL MTO-300-LV O.C. ist Giftklasse-frei.

Es enthält weder Chlor, noch Silikon, Schwefel, Schwermetalle oder Festschmierstoffe.

Vorteile

NEOVAL® OIL MTO-300-LV O.C. ist das ideale Öl für Arbeiten im Umgang mit allen Metallen, Maschinen, Motoren, Fahrzeugen, Apparaten, Werkzeugen und Gerätschaften. Es eignet sich besonders gut für den Einsatz in Handsprühgeräten, Druckluftsprühdosen oder Sprühdosen mit CO².

Es verhält sich neutral gegenüber den handelsüblichen Dichtungsmaterialien.

Es garantiert stark verschleissmindernde, rückstandsfreie Schmierung mit gleichzeitigem sehr hohen Verschleiss- und Korrosionsschutzfaktor.

Empfehlung: Teile vor der Montage mit NEOVAL® OIL MTO-300-LV O.C. behandeln. Als Rostschutzmittel (Lagerung, Zwischenlagerung, Versand) garantiert der NEOVAL® OIL SPRAY O.C. gleichmässige und sparsame Verteilung (EMPA Korrosionsschutztest liegt vor).

Verwendung als

Schmieröl, Korrosionsschutz, Maschinenöl, Kriechöl, Bohr- und Schneidöl, Waffenöl, Kontaktöl, Gleitbahnenöl, Rostlöser, Korrosionsschutz, Formen-Trennmittel für Spritzgusswerkzeuge.

Technische Daten

| | | | |
|------------------|------------|--------------------|------------------|
| Dichte | bei 20 °C | g/cm ³ | 0.820 |
| Viskosität | bei 40 °C | mm ² /s | 5 bis 6 |
| Flammpunkt | | °C | >= 101.5 |
| Dampfdruck | bei 20 °C | hPa | <= 3 |
| Lagerfähigkeit | | | maximal 10 Jahre |
| Entsorgung: | Schweiz | Code | 1430 |
| | EU | EWC | 120 107 |
| | EU Gebinde | EWC | 150 110 |
| BVD-Klassierung: | Schweiz | | F41Y2 |

Gebinde

5 l, 2x5 l, 25 l, 200 l sowie
 NEOVAL® OIL SPRAY O.C. in Kartons zu 12x400 ml und 24x100ml