

Blasoprotect OV 31

Art. 131-02

Beschreibung: Blasoprotect OV 31 ist ein sehr dünnflüssiges, lösungsmittelfreies Korrosionsschutzfluid.

Einsatzbereich: Blasoprotect OV 31 eignet sich zum Schutz von Werkzeugen, Formen, Vorrichtungen, blanken Metallteilen und zur Zwischenlagerung von Maschinen und Metallteilen bei Innenlagerung.

Produkteigenschaften

- VOC-frei
- Niedrige Viskosität
- Hohe Affinität zur Oberfläche
- Greift Bauteile aus mineralölbeständigen Elastomeren nicht an
- Gute Verträglichkeit mit Schmierstoffen
- Verdrängt Wasser und Kühlschmierstoffe

Nutzen

- umweltschonend, bessere Arbeitshygiene und -sicherheit.
- ergibt sehr dünnen Schutzfilm, sparsam in der Anwendung.
- guter Schutz vor Feuchtigkeit und aggressiven Medien, hohe Lebensdauer der behandelten Maschinen und Metallteile.
- breiter Einsatzbereich.
- der Schutzfilm muss nicht entfernt werden.
- rasche Entwässerung unterstützt den Korrosionsschutz.

Produktbezogene Daten:

Filmart:	ölig
Filmstärke im Tauchverfahren:	0.71 μm nach 24 h
Trocknungszeit bei Raumtemperatur:	> 24 h, es bleibt ein leicht öliges Film zurück
Wasserverdrängend:	vorzugsweise einsetzbar
Schutzdauer in Monaten:	Innenlagerung: 6
Schwitzwassertest DIN 50'017:	4 Zyklen ohne Korrosion
Verbrauch pro m ² (Tauchverfahren):	ca. 10 g
Auftragung:	tauchen, sprühen, pinseln
Entfernung des Schutzfilmes:	neutraler Reiniger, alkalischer Reiniger, Lösungsmittel

Physikalisch-chemische Daten:

Viskosität:	3.6 mm ² /s (40°C)
Dichte:	0.82 g/cm ³
Flammpunkt:	105°C

Sicherheits- und Umweltaspekte:

- ADR/RID: kein Gefahrgut
- Vorsichtsmassnahme: Das Produkt darf nicht in Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer gelangen. Trinkwassergefährdung bereits beim Auslaufen geringer Mengen in den Untergrund.
- Wassergefährdungsklasse: deutlich wassergefährdend (WGK 2)
- LVA/EU-Abfallcode: 13 02 05 / 13 08 99
- CH-Abfallcode: identisch mit dem EU-Abfallcode (gemäss VeVA vom 01.01.06)
- Einstufung und Kennzeichnung: Siehe Sicherheitsdatenblatt



Gebindegrössen:

Fass: 208 l

Kanne: 5 l • 25 l

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Blaser Swisslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden.

39.522 D (0721)