

LCP 55 Langzeitschutz

Beschreibung

Flüssiger Langzeit-Korrosionsschutz für Metalle. Spezielle Additive und Öle gewährleisten sicheren Langzeitschutz für Innen- und Außenlagerung. Enthält keine Lösungsmittel und ist verträglich mit mineralölbeständigen Dichtungen.



Technische Daten

Basis	Gruppe III
Viskosität bei 40 °C	11 mm ² /s DIN 51 562
Viskosität bei -40 °C	~ 4600 g/cm ³ DIN 51 562
Dichte bei 20 °C	0,885 g/cm ³
Farbe/Aussehen	transparent, hellbraun
Stockpunkt	< -60 °C
Salzsprühkammer	> 45 h
Geruch	charakteristisch

Einsatzgebiet

Konserviert und schützt Maschinen, Werkzeuge, Ersatzteile und Instrumente vor Rost und Korrosion. Hervorragender Schutz bei der Zwischenlagerung von Metallteilen und Halbfertigprodukten.

Anwendung

Auftrag durch Sprühen, Pinseln oder Tauchen.

Erhältliche Gebinde

5 l Kanister Kunststoff	4383 D-GB-I-E-P
205 l Fass Blech	4385 D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.