

## 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 <sup>2</sup> /s DIN 51 562
Viskosität bei -40°C	~ 4600 g/cm <sup>3</sup> DIN 51 562
Dichte bei 20°C	0,885 g/cm <sup>3</sup>
Farbe / Aussehen	transparent, hellbraun / transparent, light brown
Stockpunkt	< -60 °C
Salzsprühkammer	> 45 h
Geruch	charakteristisch / characteristic

### 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.**

### 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.