

TECHNISCHES DATENBLATT

08930505

Druckluftöl

Hervorragendes Schmiermittel für alle druckluftbetriebenen Werkzeuge und Anlagen. Schützt dauerhaft vor Rost und Verschleiß.

Anwendungsgebiete:

Spezialöl zum Einsatz in Druckluft-/Nebelölnern und Wartungseinheiten.

Eigenschaften:

- schützt vor Korrosion
- alterungsstabil
- hoher Verschleißschutz
- gute Schmierwirkung
- Silikon-, Harz- und Säurefrei
- aktiv wirksam auch bei niedrigen Temperaturen

Anwendung:

Druckluftöl in den Nebelöler einfüllen. Mittels einer Einstellschraube kann die Ölzufuhr manuell eingestellt werden.

Technische Daten:

Farbe	gelbbraun
Dichte	0,883 g/cm ³ bei 15°C
Viskosität	46 mm ² /s bei +40°C 6,8 mm ² /s bei +100°C
Flammpunkt	230°C
Pour Point	-25°C

Hinweise:

Bei regelmäßigem Gebrauch sollte täglich etwas Öl über die Druckluft in die Maschinen gegeben werden. Es empfiehlt sich der Einsatz eines Nebelölers.

TECHNISCHES DATENBLATT

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.