

PRODUKTINFORMATION

TECTROL METALLUM UF L-H

Umformschmierstoff zum Läppen und Honen

TECTROL METALLUM UF L-H ist ein chlorfreier, nichtwassermischbarer Umformschmierstoff, welcher zum Läppen von Glaskugeln, für Feinschleifprozesse und zum Honen eingesetzt wird.

TECTROL METALLUM UF L-H kann in einzelbefüllten Maschinen und in Zentralanlagen eingesetzt werden.

TECTROL METALLUM UF L-H zeigt aufgrund seiner speziellen Formulierung an Werkstücken und Werkzeugteilen keine Verfärbungen.

Vorteil	Nutzen
Hohe Oxidationsstabilität	Keine Verfärbungen
Enthält keine chlor- und schwefelhaltigen Verbindungen	Verbessert die Arbeitsbedingungen für den Anwender
Hohe Reinigungskraft	Hohe Sauberkeit in der Maschine
Praxiserprobte Formulierung	Gibt Sicherheit in der Anwendung

Kenndaten (Durchschnittswerte)		
Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40°C	2,5 mm ² /s	DIN 51 562 - 1
Dichte bei 15°C	8,30 g/ml	DIN 51 757
Flammpunkt	104 °C	DIN ISO 2592
Kupferkorrosion	1b	DIN 51 360 - 2
Farbe	klar, hellgelb	



PRODUKTINFORMATION

TECTROL METALLUM UF L-H

Umformschmierstoff zum Läppen und Honen

Anwendungsempfehlungen

Lagerbedingungen: 24 Monate bei einer Temperatur von 5 °C bis 40 °C im geschlossenen Gebinde. Hinweise für den sicheren Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.



Die Sparte Energie der BayWa AG investiert in Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

BayWa Shop:

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Energie
Technischer Einkauf Schmierstoffe
Telefon: +49 89 9222-2039

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 29.03.23 Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter