

TECHNISCHE BERATUNG

ZET-cut 620

Datum 28.06.2018

Einsatz: Chlorfreies Hochleistungsschneidöl für den Einsatz auf Ein- und Mehrspindlern, geeignet vom Automatenstahl über Vergütungsstähle bis zu zäharten Chrom-Nickelstählen und Titan.

Ölnebelarm eingestellt.

Zusammensetzung:

- Spezielle Mineralölfractionen
- Oxidationsstabilisatoren
- Hochdruckzusätze
- Verschleißschutzzusätze
- Antinebelzusätze
- Fettöle

Kenndaten:

Aussehen	gelb
Dichte (20 °C)	0,868 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität (40 °C)	23 mm ² /s DIN EN 16896
Flammpunkt	> 200 °C

Hinweise:

Wassergefährdungsklasse	2 (Selbsteinstufung)
Entsorgung Abfallschlüssel	12 01 07
Empfohlene Lagerung	bei +5 - +30 °C
	12 Monate haltbar

Für anwendungstechnische Fragen steht Ihnen unser qualifizierter Außendienst gerne zur Verfügung.
*Der Inhalt dieses Merkblattes hat beratende Funktion. Verbindlichkeiten und Ansprüche irgendwelcher Art können daraus nicht abgeleitet werden. Die Kenndaten sind Richtwerte, aber keine Spezifikationen.
The technical datas are representative values. All recommendations are without any obligation.*