

Technische Information

Multicut Lapping Oil 20 Plus

Artikelbeschreibung

- nicht wassermischbares, niedrigviskoses Lappöl
- auf Basis aromatenarmer Mineralöle
- enthält native Fettstoffe
- mit produktspezifischen Wirkstoffen

Typische Kennzahlen

Farbe / DIN ISO 2049:	heller 1,0
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	820 kg/m ³
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	3,6 mm ² /s
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	> 120 °C
Geruch:	mild

Anwendung / Applikation

Multicut Lapping Oil 20 Plus besitzt ein gutes Tragevermögen für alle gängigen Lapppulver (Korund, Siliciumcarbid, CBN). Es wird zum Läppen sämtlicher Stahlsorten sowie für Buntmetalle und Aluminium eingesetzt. **Multicut Lapping Oil 20 Plus** verfügt aufgrund seiner niedrigen Viskosität über eine gute Spülwirkung. Spezielle Zusatzstoffe bewirken ein verbessertes Antibetonieverhalten. Aufgrund seiner Formulierung ist das Produkt für alle gängigen Reinigungsverfahren wie z. B. Filtration und Zentrifugation geeignet und somit für Umlaufsysteme einsetzbar. Da bei diesen Umlaufsystemen hohe Temperaturen auftreten können, besitzt **Multicut Lapping Oil 20 Plus** eine hohe thermische Stabilität. Dadurch werden lange Standzeiten erreicht.

Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter stehen Ihnen bei Fragen zur Anwendungstechnik gerne zur Verfügung.

24791

04/2017-24791-4

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

1 / 1