

CLEANMAX 200

Produktcode: 262100301



Lösungsmittelreiniger

Dieses Produkt ist ein lösemittelbasierter Reiniger, kombiniert mit speziellen Entfettungskomponenten. Es ist formuliert, um Gummierungen und Lacke, die durch Oxidation in hydraulischen Systemen, Schneidölen, Getrieben und Wärmeübertragungssystemen verursacht werden, zu reinigen und zu entfernen.

Kann für Hydrauliksysteme, Schneidöle, Getriebe und Wärmetransfersysteme verwendet werden. Anwendung: Fügen Sie das Produkt direkt zum Öl in einer Konzentration zwischen 10 % und 20 % je nach Verschmutzungsgrad und Umlaufzeit hinzu, und lassen Sie das Produkt 100 bis 150 Stunden laufen. HINWEIS: Bei reinem Schneidöl nur das System zirkulieren lassen, nicht während dieser Zeit arbeiten. Zirkulieren Sie das Öl durch alle Systeme und Bereiche, in denen das Fluid normalerweise spritzt, wie Wannen, Schutzvorrichtungen und Sammler. Lassen Sie die Anlage ab, spülen Sie sie mit neuem Öl und füllen Sie sie wieder auf. Nach der Verwendung dieses Produkts sollten alle Filter gereinigt werden.

Vorteile und Nutzen

- Entfernt Öl- und Gummieinlagerungen
- Hoher Flammpunkt im Vergleich zu Standardlösungsmittelreinigern
- Reinigt und entfettet Filter, Rohre und Sammelbecken
- Außergewöhnliche Lösungsmittelleistung.

Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Appearance		Liquid
Density @ 20 °C, kg/dm ³		0.846
Flash point, °C	ASTM D92	75
Viscosity @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	8

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.