

## Technische Information

### **Friocut® FS-DRZ 22**

### **Metallbearbeitungsöl**

#### **Beschreibung**

**Friocut FS-DRZ 22** ist ein **high-tech Schmierstoff**, der speziell für die **MMKS** entwickelt wurde. Er ist mineralölhaltig, nicht wassermischbar und frei von Chlor sowie allen bekannten Gefahrstoffen.

**Friocut FS-DRZ 22** kann für die spangebende und auch spanlose Bearbeitung bei nahezu allen Materialien eingesetzt werden.

**Weiterhin eignet sich der Schmierstoff hervorragend zum Kalibrieren.**

#### **Eigenschaften und Vorteile**

- ✓ durch spezielle EP-Wirkstoffe hat der Schmierstoff ein sehr hohes Druckaufnahmevermögen, somit ist eine gute Oberflächengüte und ein geringer Werkzeugverschleiß gewährleistet
- ✓ guter Rostschutz
- ✓ gute Sprühbarkeit mit nahezu allen handelsüblichen Systemen
- ✓ Entfernung mit handelsüblichen Reinigungsmitteln möglich

#### **Technische Daten**

Aussehen Konzentrat	Dichte 20°C (kg/m <sup>3</sup> )	Kin. Viskosität 40°C (mm <sup>2</sup> /s)	Flammpunkt COC (°C)	Kupfer-Korrosion (3h/100°C)
klar, gelb/braun	860	22	220	1a (leichte Anlauffarben)

Bearbeitung folgender Werkstoffe	Legierte Stähle Edelmetalle	Unlegierte Stähle	Guss	Aluminium	Buntmetall
	+(++)	+++	+	+++	++

#### **Mindesthaltbarkeit / Lagerung**

24 Monate bei einer Temperatur von 5°C bis 40°C im verschlossenen Gebinde

#### **Transport**

Kein Gefahrgut

#### **Entsorgung**

Abfallschlüssel Produkt 120107

#### **Anmerkungen**

Hinweise für den sicheren Umgang entnehmen sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Der Inhalt dieses Informationsblattes hat beratende Funktion. Verbindlichkeiten und Ansprüche irgendwelcher Art können daraus nicht abgeleitet werden. In aller Regel sind Praxisversuche erforderlich. Die Kenndaten sind Richtwerte, aber keine Spezifikationsdaten. Wir behalten uns vor, die Inhalte dieses Dokuments unangekündigt zu ändern.