

PRODUKTINFORMATION

SICOM® - MKS A 20

MINIMALMENGENKÜHLSCHMIERSTOFF AUF BASIS VON FETTALKOHOLEN

BESCHREIBUNG / ANWENDUNG

SICOM® - MKS A 20 ist ein Hochleistungskonzentrat für die öl- und wasserfreie Bearbeitung metallischer Werkstoffe wie Stahl, hoch legierte Stähle, Buntmetalle und deren Legierungen sowie Aluminium.

SICOM® - MKS A 20 kann speziell beim Sägen durch gezieltes Aufsprühen optimal zur Wirkung kommen.

Mit SICOM® - MKS A 20 wird die bekannte Ölnebelproblematik sichtbar verringert und ein arbeitsmedizinisch günstiges Umfeld geschaffen.

EIGENSCHAFTEN / VORTEILE

- keine Entsorgung
- keine Ölprobleme beim Einschmelzen von Spänen
- biologisch abbaubar
- keine umweltbelastenden Problemstoffe

TECHNISCHE DATEN

	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15° C	DIN 51757	kg/m ³	836
kinemat. Viskosität bei 40 °C	-	mm ² /s	25
Flammpunkt	-	°C	180

LAGERUNG / ARBEITSSICHERHEIT

Informationen zu Handhabung, Lagerung und Arbeitssicherheit entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

Kompetenz schafft Fortschritt.

Dieses Datenblatt wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Dennoch ist es möglich, dass das Produkt nicht für alle Anwendungen und Arbeitsumgebungen geeignet ist. Durch Weiterentwicklung von Produkt oder Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Jegliche Haftung und Garantie sind daher ausdrücklich ausgeschlossen.