



Beschreibung

EMULGIERBARER HALBSYNTHETISCHER KÜHLSCHMIERSTOFF

Nähere Informationen

Das Kühlschmiermittel bildet, in Wasser aufgelöst, eine stabile, „opalisierend-durchscheinende“ Emulsion. Es eignet sich optimal für Schleif- und Schneidarbeiten von Eisen- und Nichteisenwerkstoffen.

Produkteigenschaften

VORTEILE

HOHE LEISTUNG

Lange Haltbarkeit der Werkzeuge

BIOSTABIL

Dauerhaft preiswerte Lösung

IP 287 ZU 3%

Korrosionsschutz

FREI VON: Sekundären

Aminen, Phenolen, Bor und Chlor

Ausgezeichnete Hautverträglichkeit

Physikalische und chemische Eigenschaften

Konzentrat

Emulsion

Farbe (ASTM D1500)

Max. 4

Durchscheinend

Spezifisches Gewicht bei 15° C

1,000 kg/l

pH-Wert bei 5%

9.2

Refraktometerfaktor

1.8

IP 287

3%

Gehalt an Mineralöl

15%

Hinweise von Bedeutung

Logiq Cool SM besitzt eine fortschrittliche Formel und entspricht den geltenden toxikologischen und sanitären Vorschriften.

Anwendungskonzentrationen

Bearbeitung

Prozentsatz in Wasser

Allgemein

Von 3% bis 7%

Mittelschwer

Von 8% bis 10%

Schleifen

Von 3% bis 5%

Erhältliche Verpackungen

5-25-210 l

Die im vorliegenden Datenblatt enthaltenen Angaben beruhen auf den uns bekannten Eigenschaften und Verwendungsmöglichkeiten. Es ist dennoch nicht möglich, aus diesen Informationen Verpflichtungen oder gesetzliche Verantwortungen jeglicher Art zu schließen.

SATZUNGSSITZ
Via Domenico Scarlatti 26
20124 Mailand (Italien)



Verkaufsabteilung und Werk
Corso Europa 91 – 20020 Solaro (MI) –
Italien
info@farmicol.com
Customer Service +39 (0)2 84505409
www.faren.com