

KS 530

COMPOUND ZUM KORROSIONSSCHUTZ

BESCHREIBUNG

Das Präparat KS 530 wird verwendet als Schleifmittel, Konservierungsmittel, Korrosionsinhibitor für Stahl und Edelstahl im Gleitverfahren unter Einsatz von Schleifkörpern in Gleitschleifanlagen, wie Trommelanlagen, Vibratoren oder Fliehkraftanlagen. Empfohlen unter Einsatz von Edelstahlkugeln

PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	Flüssig
Farbe	Leicht grünlich
Geruch	Nahezu geruchlos
pH-Wert	12,5 bei 20 °C
Dichte	1,0 bei 20 °C
Löslichkeit	Gut löslich im Wasser
Stabilität	Stabil unter normalen Bedingungen
Reaktionen	Keine Zersetzung bei normaler Lagerung
Einsatzbereich	Stahl und Edelstahl

ZUM SHOP



OTSM GmbH
Carl-Grüner-Str 6
75177 Pforzheim

Tel: +49 7231 155 21 80
Fax: +49 7231 155 21 81
Mail: info@otsm-group.de

Öffnungszeiten:
Mo bis Sa 7 bis 17 Uhr