

JOKISCH MIGMA RINO ESR (Jokisch Entschäumer für Bor- & Aminfreie KSS)

Hochwirksamer Entschäumer für wassermischbare mineralöhlhaltige Kühlschmierstoffe.

Chlorfrei - aminfrei - nitritfrei - frei von Borsäure - frei von Bioziden

ANWENDUNG

Entschäumer für wassermischbare mineralöhlhaltige und aminfreie Kühlschmierstoffe, welche sulfonathaltige Emulgatorsysteme enthalten. Mit Wasser oder Gebrauchtemulsion vorgemischt und an einer stark verwirbelnden Stelle (jedoch nicht vor dem Filter) dem System zugeben (sollte portionsweise erfolgen). Vor jeder erneuten Zugabe muss gewartet werden, bis eine Durchmischung erfolgt ist. Der Entschäumer sollte so lange zugesetzt werden, bis ein ausreichender Schaumzerfall eingetreten ist.

EIGENSCHAFTEN

Bietet größtmögliche Verträglichkeit zu den üblichen nachfolgenden Behandlungsverfahren in der Metallbearbeitung, somit können bearbeitete Teile nach dem Waschen ohne Probleme lackiert oder beschichtet werden.

EINSATZKONZENTRATION

Wir empfehlen eine Konzentration von 0,3% - 1%

TECHNISCHE ANGABEN

	EINHEIT	METHODE	JOKISCH MIGMA RINO ESR
Kin. Viskosität bei 20°C	mm ² /s	ASTM D 7042	190
Dichte bei 20°C	g/cm ³	DIN EN ISO 12185	0,92
pH-Wert bei 20°C	-	DIN 51369	8,5

Diese Angaben stützen sich auf den neuesten Stand der Kenntnisse. Sie sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht hergeleitet werden.

LAGERUNG

Lagertemperatur: 5 – 40°C
Haltbarkeit: 12 Monate