

Technisches Merkblatt

Kleeblatt Entschäumer WMK

Entschäumer für Kühlschmierstoffe

Chlorfrei - Aminfrei - Nitritfrei - frei von Borsäure - frei von Bioziden

Anwendung

Kleeblatt Entschäumer WMK ist ein wirksamer Entschäumer für wassermischbare mineralölhaltige und mineralölfreie Kühlschmierstoffe. Kleeblatt Entschäumer WMK bietet größtmögliche Verträglichkeit zu den üblichen nachfolgenden Behandlungsverfahren in der Metallbearbeitung, somit können bearbeitete Teile nach dem Waschen ohne Probleme lackiert oder beschichtet werden.

Wir empfehlen für den *Kleeblatt Entschäumer WMK* eine Einsatzkonzentration von 0,01 - 0,02 %.

Der Kleeblatt Entschäumer WMK wird mit Wasser oder Gebrauchtemulsion vorgemischt und an einer stark verwirbelnden Stelle (jedoch nicht vor dem Filter) dem System zugegeben. Die Zugabe erfolgt portionsweise. 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 (Einsatzkonzentration max. 0,05%).

Technische Angaben

_	Einheit	Methode	
			Kleeblatt Entschäumer WMK
pH-Wert bei 50g/l bei 20° C		DIN 51 369	ca. 8,0
Dichte bei 20° C	kg/m³	DIN EN ISO 12 185	996
Mineralölgehalt	%		0
Farbe			gelb

Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.

Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

Hinweise für den sicheren Umgang

Hinweise für den sicheren Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung:

Lagertemperatur: 5 - 40 °C Haltbarkeit: 12 Monate

Lagerklasse (VCI-concept): 10

