

EUROLUB Schleifkonzentrat 850

Synthetisches Universalschleifmittel - schaumarm

Kategorie:	Kühlschmierstoff, wasserlöslich
Produkteigenschaften:	Schleifkonzentrat 850 ist ein mineralöl- und nitritfreies, vollsynthetisches, wasserlösliches Kühlschmierstoffkonzentrat, welches aufgrund seiner außergewöhnlich guten Korrosionsschutzeigenschaften bevorzugt bei Schleifoperationen eingesetzt wird. Das Produkt ist halogenfrei, frei von PCP und Nitrit.
Anwendung:	Extreme Schaumarmut der völlig transparenten Gebrauchslösung gestattet die problemlose Verfolgung der Schleifvorgänge von Stahl- und Gußwerkstoffen. Schleifkonzentrat 850 ist buntmetallinhibiert und biostabil. Anwendungskonzentration: 3 bis 5 %
Herstellung der Emulsion:	Schleifkonzentrat 850 in sauberes Wasser (Trinkwasserqualität) einrühren. Mischungsregel: Erst Wasser, dann Konzentrat zugeben.
Lieferformen:	Art.-Nr. 684020 20 Liter Kunststoff-Kanister Art.-Nr. 684060 60 Liter Garagen-Fass Art.-Nr. 684208 208 Liter Blech-Fass Art.-Nr. 684100 1000 Liter IBC-Container

PRODUKTINFORMATION



Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Schleifkonzentrat 850
<u>Konzentrat:</u>			
Farbe			gelb
Dichte bei 20°C	kg/ltr.	DIN 51 757	1,136
Viskosität bei 20°C	mm ² /s	DIN 51 562	10,00
Mineralölgehalt	%		0,00
Refraktometerwert	% pro Brix		2,00
<u>Emulsion mit DIN Wasser:</u>			
pH-Wert (3%)		DIN 51 369	9,0 – 9,4
Korrosionsschutz	3%	DIN 51 360 – II	RO-SO

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen.
 Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.
 Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.

Hinweise:	Wassergefährdungsklasse1 (Selbsteinstufung) GGVS Keine Einstufung Kennzeichnung Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung Entsorgung Abfallschlüssel 120 109 Lagerung bei +5 - +30°C, 6 Monate haltbar Anmachwasser Trinkwasserqualität
	Entspricht den Anforderungen TRGS 611 Das Produkt enthält einen wirksamen Inhibitor gegen das entstehen von Nitrosaminen. Ein Austausch bei Nitritkonzentrationen über 20mg/l ist daher nicht notwendig. Wassergefährdende Flüssigkeiten nicht in das Abwasser gelangen lassen !

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

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 - 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 www.eurolub.de , info@eurolub.de	Druckdatum: 03.04.2013, erstellt am 16.12.2008
	Autor: MS, Referenz: zet3770, 29.05.2007
	Name: Schleifkonzentrat 850 PI(D).docx
	Seite 2 von 2