



TOTAL Entschäumer S



Serviceadditiv für wassergemischte Kühlschmierstoffe

ANWENDUNG

- Sehr gut geeignet zum Einsatz in wassergemischten Kühlschmierstoffen.
- Anwendbar sowohl in Zentralanlagen als auch bei einzeln befüllten Werkzeugmaschinen.
- Empfohlene Anwendungskonzentration: 0,001 – 0,02% der Kühlschmierstofffüllung zugeben.
- Einsetzbar sowohl bei mineralöhlhaltigen als auch bei vollsynthetischen Kühlschmierstoffen.
- Der Zusatz sollte an einer Stelle mit guter Turbulenz erfolgen, um eine optimale Verteilung im System zu gewährleisten.
- Unter- bzw. Überdosierung vermeiden.

EIGENSCHAFTEN

Gefahrenhinweis:

- **TOTAL Entschäumer S** zeigt nicht die typischen, von den Silikonentschäumern bekannten, unerwünschten Eigenschaften bei nachfolgenden Oberflächenbehandlungen.
- Erfüllt die Anforderungen der TRGS 611

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.
Entschäumer S sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	TOTAL Entschäumer S
Aussehen	-	-	milchig weiß, durchscheinend
Dyn. Viskosität (Brookfield bei 25°C)	-	mPas	2500
Dichte bei 20 °C	DIN 51 757	kg/m ³	1038
Flammpunkt	DIN 51 758	°C	204
pH-Wert (500g/l) bei 20°C	DIN 51 369	-	ca. 7
Mineralölgehalt	-	%	0

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

Dezember 2004

