

## EUROLUB W4

<b>Produkteigenschaften: Anwendung:</b>	<p>W4 ist ein wassermischbares Kühlschmierstoff – Universalprodukt für die allgemeine Zerspanung. Wassermischbarer Kühlschmierstoff. Spezielle Mineralölfractionen, Emulgatoren, Hochdruckzusätze, Bakterizide. Borfrei.</p> <p>Für die Zerspanung von Eisenwerkstoffen mit Werkzeugmaschinen. Das Produkt bildet eine feindisperse Emulsion mit ausgezeichneter Kühl- und Spülwirkung.</p> <p>Biostabil und schaumarm.</p> <p><i>Eisenwerkstoffe</i>                      4 – 10 % <i>Buntmetalle</i>                            4 – 6 %</p>
---	---

<b>Herstellung der Emulsion:</b>	<p>W4 in sauberes Wasser (Trinkwasserqualität) einrühren. Mischungsregel: Erst Wasser, dann Konzentrat zugeben.</p>
----------------------------------	---

<b>Lieferformen:</b>	<table> <tr> <td>Art.-Nr. 680005</td> <td>5 Liter</td> <td>Kunststoff-Kanister</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 680020</td> <td>20 Liter</td> <td>Kunststoff-Kanister</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 680060</td> <td>60 Liter</td> <td>Garagen-Fass</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 680208</td> <td>208 Liter</td> <td>Blech-Fass</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 680100</td> <td>1000 Liter</td> <td>IBC-Container</td> </tr> </table>	Art.-Nr. 680005	5 Liter	Kunststoff-Kanister	Art.-Nr. 680020	20 Liter	Kunststoff-Kanister	Art.-Nr. 680060	60 Liter	Garagen-Fass	Art.-Nr. 680208	208 Liter	Blech-Fass	Art.-Nr. 680100	1000 Liter	IBC-Container
Art.-Nr. 680005	5 Liter	Kunststoff-Kanister														
Art.-Nr. 680020	20 Liter	Kunststoff-Kanister														
Art.-Nr. 680060	60 Liter	Garagen-Fass														
Art.-Nr. 680208	208 Liter	Blech-Fass														
Art.-Nr. 680100	1000 Liter	IBC-Container														

### Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB W4
Dichte bei 20°C	kg/ltr.	DIN 51 757	0,876
Viskosität bei 20°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	35,00
Mineralölgehalt	%		77,00
Refraktometerwert	% pro Brix		1,10
pH-Wert (3%)		DIN 51 369	9,1 – 9,5
Korrosionsschutz	5%	DIN 51 360 / 1	2/2

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

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 – 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	Druckdatum: 10.12.2018, erstellt am 10.12.2018
	Referenz: zc9001/1218
	Name: W4 PDB_deutsch_680xxx
	Seite 1 von 2

<b>Hinweise:</b>	Wassergefährdungsklasse 2 (Selbsteinstufung)
	GGVS Keine Einstufung
	Kennzeichnung Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung
	Entsorgung Abfallschlüssel 120 109
	Lagerung bei +5 - +30°C, 6 Monate haltbar
Anmachwasser Trinkwasserqualität	
<b>Entspricht den Anforderungen TRGS 611</b>	
Das Produkt enthält einen wirksamen Inhibitor gegen das entstehen von Nitrosaminen. Ein Austausch bei einer Nitritkonzentration von 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.