

<b>WIGOCID R</b>	<b>Art.-Nr.:</b>  <b>00 09 97</b>
<b>Anwendungsgebiete</b>	<p>Additiv für Kreislaufwassersysteme in Pasteuren, Rückkühlern und Berieselungsanlagen.</p> <p><b>WIGOCID R</b> verstärkt den Reinigungseffekt und das Netzvermögen des Kreislaufwassers, wodurch fleckenfreie Flaschen erzielt werden.</p> <p><b>WIGOCID R</b> ist phosphatfrei und komplexiert die im Wasser befindliche Härte, so dass es zu keinerlei Kalkflecken auf den Flaschen kommt.</p> <p><b>WIGOCID R</b> wirkt besonders in Verbindung mit Desinfektionsmitteln wie <b>Baktrol</b> und <b>WIGOCID A</b> verwendet.</p>
<b>Anwendungsweise</b>	<p><b>Im Umpumpverfahren, Dosierung über geeignetes Dosiersystem (Zeittakt gesteuert, Mengen proportional).</b></p> <p>Konzentration: 50 – 150 g/m<sup>3</sup>        Temperatur: 10 – 90° C</p> <p>Nach der Anwendung ist zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser oder VE Wasser nachzuspülen!</p>
<b>Materialverträglichkeit</b>	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl, Stahl, Grauguss</p> <p><b>Achtung:</b>  <b>Wigocid R</b> darf nicht bei Materialien wie Buntmetallen, insbesondere Aluminium und dessen Legierungen eingesetzt werden. Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>

<b>Konzentrationsbestimmung</b>	siehe Titriervorschrift		
<b>Physikalische und Chemische Eigenschaften</b>			
<b>Aussehen/Farbe</b>	Farblos		
<b>Form</b>	Flüssig		
<b>Geruch</b>	Geruchlos		
<b>Schaumverhalten</b> (unter Anwendungsbedingungen)	Nicht schäumend		
<b>Phosphate</b>	Keine		
<b>Dichte (20°C) g/cm<sup>3</sup></b>	1,160 – 1,180		
<b>Konzentration</b>	<b>1% in H<sub>2</sub>O dest.</b>	<b>3% in H<sub>2</sub>O dest.</b>	<b>5% in H<sub>2</sub>O dest.</b>
<b>pH-Wert (1%, 20°C)</b>	9,9 – 10,5	entfällt	entfällt
<b>Leitwert (1%, 20°C) mS/cm</b>	1,8 – 2,2	4,6 – 5,2	7,2 – 8,2
<b>p-Wert (ml)</b>	Entfällt		
<b>m-Wert (ml)</b>	Entfällt		
<b>Lagerstabilität</b>	+ 5°C bis + 30°C		
<b>Biocidhinweis</b>	<b>Entfällt</b>		
<b>Gefahrstoffe und Gefahrensymbole</b>	Phosphonsäure Na-Salz		
<b>Besondere Hinweise</b>	<p>Den Behälter stets mit dem Originalverschluss schließen und die Gebinde kühl und ohne Sonneneinstrahlung lagern. Niemals bereits entnommenes Produkt wieder in den Behälter zurück gießen.</p> <p><b>Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!</b></p>		
<b>Entsorgung</b>	Entsorgung gemäß behördlichen Vorgaben, ggf. den Hersteller ansprechen.		
<p>Hinweise über Vorsichtsmaßnahmen, Erste Hilfe sowie Lagerung entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern und unserer Betriebsanweisung. Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen keine Garantien dar, sondern sind vielmehr unverbindliche Rahmenangaben. Sie garantieren insbesondere keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte nicht von Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind ggf. zu berücksichtigen.</p>			