

# neodisher<sup>®</sup> compact klar

Saures Klarspülmittel  
zum Einsatz in Geschirrspülmaschinen - Flüssigkonzentrat



<b>Hauptanwendungsbereiche:</b>	Maschinelle Klarspülung von Geschirr aus Porzellan, Edelstahl und Kunststoff in Geschirrspülmaschinen sowie von Backblechen, Geräten und Containern aus Aluminium und Edelstahl in Gerätespülmaschinen.
<b>Eigenschaften:</b>	neodisher compact klar ist ein Spezialklarspüler in konzentrierter Einstellung zur schnellen und streifenfreien Trocknung von Metalloberflächen und Porzellan sowie von Oberflächen schwer benetzbarer Kunststoffe. neodisher compact klar verhindert eine Verkalkung der Nachspüldüsen und -zonen. Bei Betriebswässern über 3 °d sollte jedoch grundsätzlich eine Wasseraufbereitung durchgeführt werden.
<b>Anwendung und Dosierung:</b>	<p>neodisher compact klar wird in Geschirr- und Gerätespülmaschinen in Kombination mit den pulverförmigen Reinigungsmitteln neodisher compact 100, neodisher compact 140 und neodisher compact 160 eingesetzt.</p> <p>Die Dosierung beträgt 0,1 – 0,5 ml/l im Temperaturbereich von 80 - 85 °C und erfolgt über die weigomatic PD compact plus Dosieranlage.</p> <p>Auf Säurebeständigkeit der Spülmaschinen und Dosiergeräte ist zu achten.</p> <p>Nicht mit anderen Produkten mischen.</p> <p>Die Bedienungsanweisungen des Maschinenherstellers sind zu beachten.</p> <p>Nur für gewerbliche Anwendungen.</p>
<b>Technische Daten:</b>	<p>Dichte (20 °C): 1,0 g/cm<sup>3</sup></p> <p>pH-Bereich (gemessen in vollentsalztem Wasser, 20 °C) 0,1 - 0,5 ml/l: 4,2 - 3,8</p> <p>Viskosität (Konzentrat, 20 °C): &lt; 100 mPas</p>
<b>Inhaltsstoffe:</b>	<p>Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:</p> <p>&lt; 5 % Phosphonate</p> <p>&gt; 30 % nichtionische Tenside</p> <p>außerdem Konservierungsmittel (methylchloroisothiazolinone/methylisothiazolinone)</p>
<b>Lagerhinweise:</b>	Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung 3 Jahre lagerfähig.
<b>Gefahren- und Sicherheitshinweise:</b>	<p>Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter <a href="http://www.drweigert.de">www.drweigert.de</a> in der Rubrik „Service“ verfügbar.</p> <p>Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.</p> <p>Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.</p>

MB 3098/2-3  
01/15



**DR. WEIGERT**

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG  
Mühlenhagen 85, D – 20539 Hamburg

Telefon: (040) 789 60 - 0  
Telefax: (040) 789 60 - 120

E-Mail: [info@drweigert.de](mailto:info@drweigert.de)  
Internet: [www.drweigert.de](http://www.drweigert.de)

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.

With the above information, which is appropriate to our current knowledge we describe our product regarding possible safety necessities, but we do not involve any quality description or promise certain properties.