

# neodisher<sup>®</sup> Entschäumer S

Flüssiger Entschäumer zum Einsatz in Spezialspülmaschinen



<b>Hauptanwendungsbereiche:</b>	Komponente zur Verhinderung von Schaumbildung in Spezialspülmaschinen in medizinischen Laboratorien (Blutuntersuchung, Serologie), der Ernährungswirtschaft, kosmetische Industrie und Industrielaboratorien sowie bei der Aufbereitung von OP-Tischen.
<b>Eigenschaften:</b>	neodisher Entschäumer S basiert auf emulgierten Silikonölen. Bei der Entfernung von schauerzeugenden Rückständen wie z.B. Tenside, Proteine oder Seifen verhindert neodisher Entschäumer S schon bei niedriger Temperatur die Entwicklung von Schaum. neodisher Entschäumer S kann als Komponente mit allen neodisher Reinigungsmitteln zur Vor- und Hauptreinigung eingesetzt werden.
<b>Anwendung und Dosierung:</b>	<p>Je nach Art und Menge der schäumenden Verunreinigungen ist die Dosierung von 0,05 - 0,1 ml/l über geeignete Dosiergeräte oder ggf. Zugabe von Hand ausreichend. Überdosierungen sind zu vermeiden, da ein Aufziehen und eine Addition von Silikonrückständen auf den Oberflächen des Spülgutes erfolgen kann.</p> <p>Die Dosierung erfolgt während oder direkt nach dem Wassereinfluss bei Reinigungs- und Desinfektionsautomaten mit Wasserwechsel. Bei Tankmaschinen erfolgt eine kontinuierliche Dosierung über eine geeignete Dosierpumpe.</p> <p>Nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwendungen.</p>
<b>Technische Daten:</b>	<p>Spezifisches Gewicht (20 °C): 1,0 g/cm<sup>3</sup> pH-Bereich: neutral</p>
<b>Inhaltsstoffe:</b>	<p>Inhaltsstoffe für Wasch- und Reinigungsmittel gemäß EG-Empfehlung 89/542/EWG: &lt; 5 % nichtionische Tenside außerdem Konservierungsmittel (Benzylhemiformal)</p>
<b>CE- Kennzeichnung:</b>	neodisher Entschäumer S erfüllt die Anforderungen für Medizinprodukte gemäß Richtlinie 93/42/EWG.
<b>Lagerhinweise:</b>	Die Lagertemperaturen sollten zwischen 5 °C und 30 °C liegen.
<b>Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:</b>	<p>neodisher Entschäumer S ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Zubereitungsrichtlinie 99/45/EG.</p> <p>Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.</p> <p>Weitere Sicherheits- sowie 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>

MB 4301/2-2  
02/06



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.