

# neodisher® SBX

Flüssiges Wasserhärteabbindemittel  
zum Einsatz in Steckbeckenautomaten



<b>Hauptanwendungsbereiche:</b>	Härteabbindung bei der maschinellen Aufbereitung von Steckbecken und Urinflaschen in Steckbeckenautomaten mit Dampfdesinfektion.
<b>Eigenschaften:</b>	<p>neodisher SBX ist eine schwach alkalisch eingestellte flüssige Komponente zur Sequestrierung von Wasserhärte. Bei bestimmungsgemäßem Einsatz werden Kalkansätze im Dampferzeuger vermieden.</p> <p>neodisher SBX ist bei allen Wasserhärten einsetzbar.</p>
<b>Anwendung und Dosierung:</b>	<p>In Steckbeckenautomaten: 1 - 3 ml/l je nach Wasserhärte über eingebaute Dosiergeräte.</p> <p>Die Dosierung von neodisher SBX kann entweder direkt zum Wasser für die Dampferzeugung oder auch in einen Wasservorratsbehälter im Steckbeckenspüler erfolgen, aus welchem das Wasser für den Reinigungsschritt und für die Dampferzeugung entnommen wird.</p> <p>Bei hartnäckigen Verschmutzungen empfiehlt sich der zusätzliche Einsatz von neodisher SBR extra, einem Spezialreiniger für Steckbeckenautomaten.</p> <p>Nicht mit anderen Produkten mischen. Die Aufbereitung muss entsprechend der RKI- Richtlinie und der Medizinproduktebetreiberverordnung mit geeigneten Verfahren durchgeführt werden. Nur für gewerbliche Anwendungen.</p>
<b>Technische Daten:</b>	<p>Spezifisches Gewicht (20 °C): 1,1 g/cm<sup>3</sup> pH-Bereich (gemessen in vollentsalztem Wasser, 20 °C) 1 - 3 ml/l: 9,4 - 9,5 Viskosität (Konzentrat, 20 °C): &lt; 50 mPas</p>
<b>Inhaltsstoffe:</b>	<p>Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG- Detergenzienverordnung 648/2004: &lt; 5 %: NTA, 15-30 % : Polycarboxylate. außerdem Konservierungsmittel (Sodium Hydroxymethylglycinate)</p>
<b>CE- Kennzeichnung:</b>	neodisher SBX erfüllt die Anforderungen für Medizinprodukte gemäß Richtlinie 93/42/EWG.
<b>Lagerhinweise:</b>	Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung 4 Jahre lagerfähig.
<b>Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:</b>	<p>neodisher SBX 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 4015/2-2  
06/05



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

Telefon: (040) 789 60 -60  
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.