

neodisher® SBK

Spezialklarspülmittel zum Einsatz in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten für Steckbecken – Flüssigkonzentrat



Hauptanwendungsbereiche:	Härteabbindung und Klarspülung bei der Aufbereitung von Steckbecken und Urinflaschen in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten mit Dampfdesinfektion.
Eigenschaften:	<p>neodisher SBK ist ein leicht sauer eingestellter Klarspüler mit speziellen Enthärtungskomponenten. Durch das gute Kalkbindevermögen und die Benetzung wird das Spülgut fleckenfrei und ohne Kalkablagerungen klargespült.</p> <p>Bei bestimmungsgemäßem Einsatz entstehen keine Kalkansätze im Dampferzeuger oder in den Rohrleitungen.</p> <p>neodisher SBK ist bei allen Wasserhärten einsetzbar.</p>
Anwendung und Dosierung:	<p>0,5 - 1, 5 ml/l je nach Wasserhärte über eingebaute Dosiergeräte. Auf Säurebeständigkeit von Dosiersystemen und Dampferzeugern achten.</p> <p>Bei hartnäckigen Verschmutzungen empfiehlt sich der zusätzliche Einsatz von neodisher SBR extra, einem Spezialreiniger für Reinigungs- und Desinfektionsgeräte für Steckbecken.</p> <p>Nicht mit anderen Produkten mischen.</p> <p>Vor Produktwechsel Dosiersystem inklusive Ansaugschläuche mit Wasser durchspülen.</p> <p>Die Bedienungsanweisungen der Reinigungs- und Desinfektionsgerätehersteller sind zu beachten.</p> <p>Die Aufbereitung muss entsprechend der RKI-Richtlinie und der Medizinprodukt-Betreiberverordnung mit geeigneten Verfahren durchgeführt werden.</p> <p>Nur für gewerbliche Anwendungen.</p>
Technische Daten:	<p>Dichte (20 °C): 1,1 g/cm³ pH-Bereich (gemessen in vollentsalztem Wasser, 20 °C) 0,5 - 1,5 ml/l: 3,7 - 3,0 Viskosität (Konzentrat, 20 °C): < 50 mPa s</p>
Inhaltsstoffe:	Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: < 5 % Polycarboxylate außerdem Konservierungsmittel (Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone)
CE-Kennzeichnung: CE	neodisher SBK erfüllt die Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG, Anhang I über Medizinprodukte.
Lagerhinweise:	<p>Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 0 und 30 °C einzuhalten.</p> <p>Bei sachgemäßer Lagerung 3 Jahre lagerfähig. Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem Symbol </p>
Gefahren- und Sicherheitshinweise:	<p>Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik „Service“ verfügbar.</p> <p>Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.</p>

MB 4006/2-3
10/14



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
Internet: 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.