



Desinfektions-Schaumreiniger mit Zinkschutz

Saurer, desinfizierender Schaumreiniger mit Zinkschutz

Art.-Nr. 30101532

Produktbeschreibung

Desinfektions-Schaumreiniger mit Zinkschutz ist ein saurer Schaumreiniger mit Desinfektion zur Entfernung von anorganischen und organischen Ansammlungen in allen Bereichen der Lebensmittel-verarbeitung.

Produkteigenschaften

- Schaumaktiv
- Materialschonend, mit Zinkschutz
- Universell anwendbar
- **Nur für den professionellen Anwender**

Produktdaten

Chemisch physikalische Daten:

Form, Farbe	Klare, farblose Flüssigkeit
Geruch	Charakteristisch
Dichte	1,25 - 1,35 (g/cm ³ bei 20°C)
pH-Wert	< 1 (100 % bei 20°C)

Zusammensetzung:

Phosphorsäure, biozide Wirkstoffe, Inhibitoren, nicht-ionische Tenside

Mikrobiologische Wirksamkeit

Geprüfte Wirksamkeit		Konz.	Einwirkzeit	Temperatur
Bakterizid	EN 1276	1,0 %	5 Min.	20 °C
Listerien	EN 1276	1,0 %	5 Min.	20 °C

Ökologische Bewertung

Desinfektions-Schaumreiniger mit Zinkschutz entspricht den Bestimmungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes sowie der Detergenzien-VO. Die organischen Bestandteile sind biologisch abbaubar.

Besondere Hinweise

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett, Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen und alle Anweisungen befolgen.

Das Produkt ist ausschließlich für den industriellen und gewerblichen Einsatz bestimmt. Die Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Der Inhalt stellt keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften dar und befreit den Anwender wegen der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Vorsichtsmaßnahmen.

Anwendungsempfehlung

Die Reinigungsbedingungen werden durch die Art und den Grad der Verschmutzung sowie das Ausmaß der mechanischen Unterstützung des Reinigungsprozesses bestimmt. **Desinfektions-Schaumreiniger mit Zinkschutz** kann wie folgt angewendet werden:

Technologie	Schäumen, Sprühen, HD-Gerät, Manuell
	Konzentration Einwirkzeit, Temperatur
Schaumreinigung	5 - 10 % 5 - 20 Min., 20 - 60 °C
HD (nicht an Zink)	0,2 - 2 % 2 - 5 Min., 20 - 60 °C
Manuell	1 - 5 % 5 - 20 Min., 20 - 60 °C
Entkalkung	5 - 20 % 20 - 60 Min., 60 - 70 °C
Schinkenformen im Tauchbad	Grundreinigung: 5 - 10 %, bis 12 Std. ohne Nachheizen, bis 70 °C
	tägliche Reinigung: bis 5 %, bis 1 Std. ohne Nachheizen, bis 60 °C

Nach der Anwendung die Oberflächen gründlich mit Wasser von Trinkwasserqualität nachspülen. Die Reinigungslösung nicht auf Oberflächen auftrocknen lassen, Gefahr der Materialschädigung.

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechter Anwendung ist mit einer Materialschädigung auf Edelstahl, Zink, Aluminium, Kupfer, Messing und Kunststoffen nicht zu rechnen. Im Zweifel ist die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung stets an einer unauffälligen Stelle zu testen. Anlagenspezifische Zulassungen sind vor Produkteinsatz gesondert zu prüfen und zu berücksichtigen.

Lagerung / Entsorgung

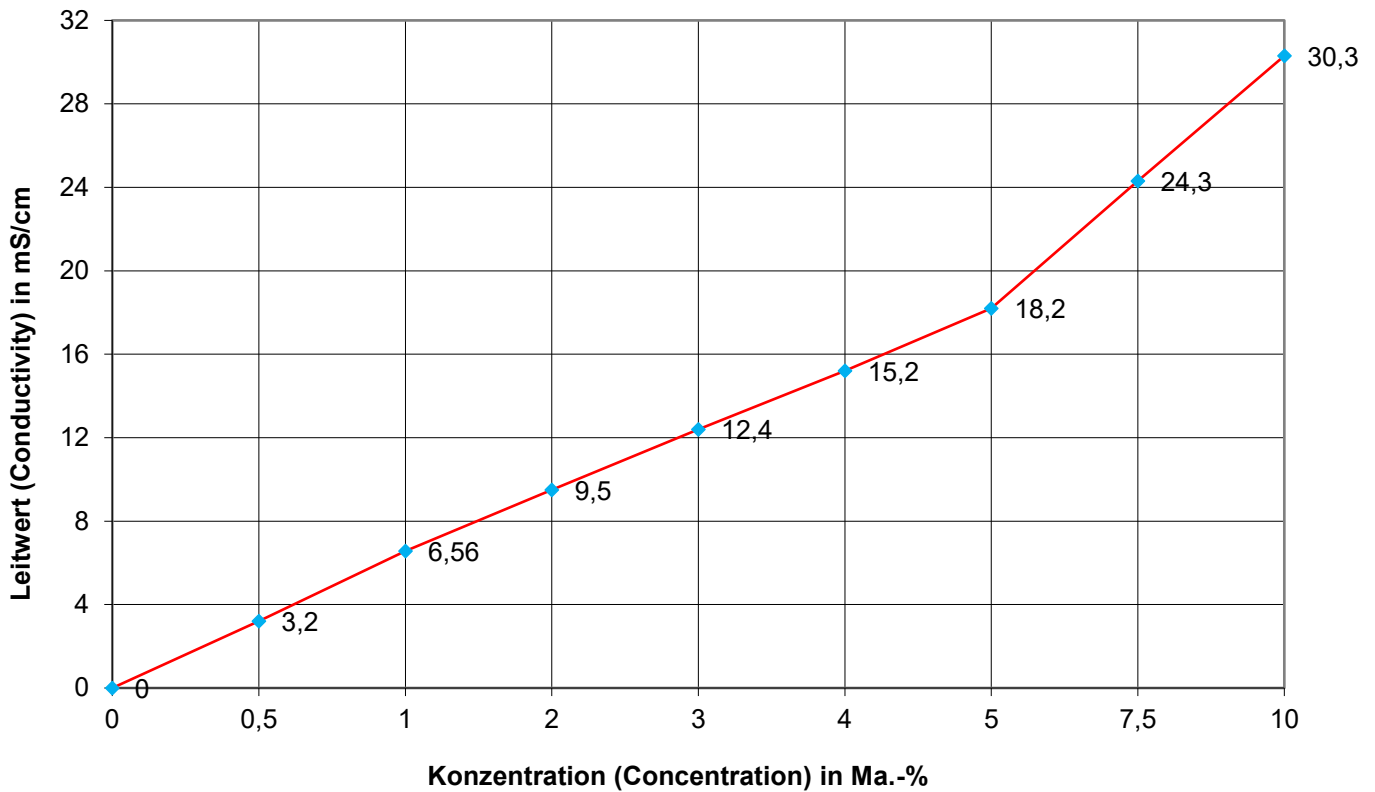
Original Gebinde kühl und trocken lagern, keinem direkten Sonnenlicht aussetzen! Frostempfindlich ab -12 °C. Inhalt / Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften zuführen.



Desinfektions-Schaumreiniger mit Zinkschutz

Saurer, desinfizierender Schaumreiniger mit Zinkschutz

Leitfähigkeit bei 25 °C



Besondere Hinweise

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett, Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen und alle Anweisungen befolgen.

Das Produkt ist ausschließlich für den industriellen und gewerblichen Einsatz bestimmt. Die Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Der Inhalt stellt keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften dar und befreit den Anwender wegen der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Vorsichtsmaßnahmen.