

SURE Ice & Shake

Konzentrierter, flüssiger Desinfektionsreiniger auf Basis von pflanzlichen Rohstoffen für Milchshakemaschinen

Produktbeschreibung

SURE-Produkte sind Reinigungsmittel auf pflanzlicher Basis, zu 100% biologisch abbaubar sowie sicher in der Anwendung. SURE Ice & Shake ist ein konzentrierter, flüssiger Desinfektionsreiniger für die Milchsteinentfernung, Reinigung und Desinfektion aller Milchshake- und Eismaschinen sowie anderen Getränkeanlagen in lebensmittelverarbeitenden Bereichen.

Eigenschaften

- Geeignet für die Milchsteinentfernung, Reinigung und Desinfektion von Milchshakemaschinen und anderen Getränkeanlagen in lebensmittelverarbeitenden Bereichen
- Geeignet f
 ür die regelm
 äßige Anwendung
- Effektiv in allen Wasserhärten
- Kein Duft- oder Farbstoff, natürlicher Duft aufgrund von pflanzlichen Inhaltsstoffen
- Enthält pflanzliche Wirkstoffe aus erneuerbaren Quellen
- Keine umweltgefährdende Einstufung und Kennzeichnung, keine Gefährdung für Anwender

Vorteile

- Zeiteinsparung durch die Verwendung eines einzigen Produkts für die Reinigung, Desinfektion und Milchsteinentfernung in einem Arbeitsgang
- Hochwirksam gegen ein breites Spektrum an Mikroorganismen, erhöht die Hygienesicherheit
- Wirksam gegen Bakterien und Hefen und gegen behüllte Viren
- Enthält pflanzliche Wirkstoffe aus erneuerbaren Ressourcen
- 100% biologisch abbaubar
- Geringere Umweltbelastung

Anwendungshinweise

Halten Sie sich an die entsprechenden Herstellerangaben.

Milchshakemaschinen und andere Getränkeanlagen:

- 1. Lauwarmes Wasser in einen Eimer oder ein Spülbecken füllen und pro 1 Liter Wasser 10ml SURE Ice & Shake zufügen (1% Konzentration).
- ${\bf 2.}\ \ {\bf Vor\, der\, Anwendung\, des\, Produkts\, Grobschmutz\, entfernen}.$
- 3. Produktlösung auftragen und mit Tuch oder Bürste reinigen.
- 4. 5 Minuten einwirken lassen.
- 5. Gründlich mit Trinkwasser spülen und an der Luft trocknen lassen.

Hinweis: Vor dem ersten Gebrauch wird empfohlen, das Gerät mit einem geeigneten Entkalkungsmittel zu entkalken.

Technische Daten

Aussehen: Klare, hellgelbe Flüssigkeit

pH-Wert (pur): 2
Relative Dichte (20°C): 1.08

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation















SURE Ice & Shake

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds. diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

Achtung

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechter Anwendung ist SURE Ice & Shake für den Einsatz auf allen wasserfesten im Küchenbereich vorkommenden Materialien geeignet.

Mikrobiologische Daten

SURE Ice & Shake erfüllt die folgenden EN-Tests:

- EN 1276 hohe Belastung 1 % 5 Minuten Einwirkzeit (S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa, E. coli)
- EN 1650 hohe Belastung 1 % 5 Minuten Einwirkzeit (C. albicans)
- EN 13697 hohe Belastung 1 % 5 Minuten Einwirkzeit (S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa, E. coli, C. albicans)
- EN 14476 hohe Belastung 0.5 % 1 Minute Einwirkzeit (modifiziertes Vacciniavirus Ankara (MVA)

Umweltinformationen

SURE Ice & Shake ist zu 100% biologisch abbaubar, nach OECD-Test 301B. Die Plastikflaschen bestehen aus 50% PCR Plastik und sind vollständig recyclingfähig.

Zulassungen

SURE Ice & Shake hat die BPR-Registrierung mit der Zulassungsnummer EU-0029485-0001 1-1 erhalten.

www.diversey.com

© 2025 Diversey, Inc. All Rights Reserved. Rev.02/06/2025 de-DE (K02886)