

Saurer Reiniger und Entkalker für Küchengeräte und Geschirrspülmaschinen

Produktbeschreibung

Suma Scale D5.2 ist ein saurer Reiniger für die Entfernung von Kalkablagerungen auf Küchengeräten, -utensilien und Geschirrspülmaschinen.

Eigenschaften

Suma Scale D5.2 ist ein saurer Reiniger für die Entfernung von Kalkablagerungen auf Küchengeräten, -utensilien einschließlich Geschirrspülmaschinen, Warmhaltebehältern (Bain Maries), Heißwassergeräten, Steamern und Kaffeemaschinen. Die Kombination anorganischer Säure und nichtionischer Tenside gewährt eine wirksame Entfernung von Kalkablagerungen auf allen Oberflächen. Das Produkt ist nicht ätzend.

Vorteile

- Effektive Entfernung von Kalkablagerungen
- Aufhellung matter Metalloberflächen durch Entfernung von Oxidbelägen
- Sichere Anwendung durch nicht ätzende Formulierung

Anwendungshinweise

Sprühreinigung

1. Empfohlene Mindestdosierung von 200 ml* je Liter Wasser (20 %)
2. Lösung auf die Oberfläche oder Gerät geben.
3. 30 Minuten einwirken lassen und dann abbürsten
4. Gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

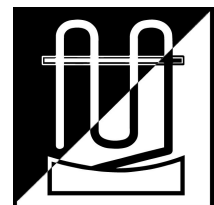
Tauchreinigung

1. Empfohlene Mindestdosierung 100 ml* Suma Scale D5.2 je Liter heißes Wasser (10 %), abhängig vom Grad der Verkalkung.
2. Den Gegenstand füllen oder in die Lösung eintauchen, bis der Kalk sich gelöst hat.
3. Mögliche hartnäckige Rückstände mit einem Scheuerschwamm entfernen.
4. Gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Entkalkung von Geschirrspülmaschinen

1. Dosiergeräte ausschalten.
2. Geschirrspülmaschine mit Frischwasser füllen.
3. Empfohlene Mindestdosierung 100 ml* Suma Scale D5.2 je Liter Wasser (10 %).
4. 10 - 15 Minuten umlaufen lassen.
5. Lösung ablassen und Oberflächen kontrollieren. Bei Bedarf wiederholen.
6. Gründlich nachspülen.
7. An der Luft trocknen lassen.
8. Dosiergeräte einschalten.

*Die tatsächliche Dosierung hängt von den Standortbedingungen (Wasserhärte, Verschmutzungsgrad,Reinigungsverfahren) ab.





D5.2

Technische Daten

| | |
|---|-------------------|
| Aussehen: | Klare Flüssigkeit |
| Duft: | Produktspezifisch |
| pH-Wert (pur): | < 2 |
| pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung): | ~ 1 |
| Relative Dichte (g/cm ³ ; 20°C): | ≈ 1.11 |

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

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.

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechter Anwendung ist Suma Scale D5.2 für den Einsatz auf allen im Küchenbereich vorkommenden Materialien geeignet. Bei dem Einsatz auf Kupfer, Messing oder Aluminium wird empfohlen, die Kontaktzeiten möglichst kurz zu halten.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 25/08/2023 de-DE (P00469)