

## TASKI Sani Calc QS

### Sanitär Grundreiniger - Hochkonzentrat

#### Produktbeschreibung

Hochkonzentrierter, wirkungsvoller Kalkentferner für harte, säurefeste Oberflächen und Böden. Das Produkt wird automatisch über die QuattroSelect Dosierstation dosiert. Diese garantiert immer die richtige Dosiermenge und somit vorhersehbare Verbrauchsmengen und Kosten.

#### Eigenschaften

- Basierend auf Phosphorsäure
- Integrierte Korrosionsinhibitoren
- Schnellwirkend
- Frischer Duft
- Einfache und kontrollierte Dosierung durch das QuattroSelect System
- Umweltfreundliche Beuteltechnologie

#### Vorteile

- Effektive Entfernung selbst hartnäckiger Kalzium-/Kalkablagerungen
- Materialschonende Entkalkung
- Hervorragend geeignet für eine effiziente, flächendeckende Entkalkung von Böden, Wänden und anderen sanitären Oberflächen
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft
- QuattroSelect ermöglicht Low-flow (Flaschen) und High-flow (Eimer und Scheuersaugmaschinen) Befüllung
- QuattroSelect Hochkonzentrate sind mit umweltfreundlichem Verpackungsmaterial ausgestattet
- Hohe Arbeitssicherheit

#### Anwendungshinweise

##### Dosierung:

Das Produkt kann nur mit dem QuattroSelect Dosiersystem benutzt werden.  
Eimermethode: 2,5% Leichte Verschmutzung / 5% Starke Verschmutzung

Um perfekte Reinigungsergebnisse zu gewährleisten, sollte die Dosierung entsprechend den Gegebenheiten vor Ort von einem Diversey Techniker eingestellt werden.

##### Anwendung:

Drehen Sie den gelben Produktauswahlknopf auf das benötigte Produkt und die richtige Anwendung.

**Eimermethode:** Befüllen Sie den Eimer über die High-flow Einheit. Die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm auftragen, kurz einwirken lassen und scheuern. Anschließend gründlich mit sauberem Wasser abspülen. Hartnäckige Kalkablagerungen mit einem geeigneten Pad bearbeiten.

##### Wichtige Hinweise:

Nicht mit chlorhaltigen Produkten mischen und nicht auf säureempfindlichen Oberflächen, wie z.B. Marmor, Terrazzo, Travertin und anderen kalkhaltigen Materialien, anwenden. Säureempfindliche Fugen gründlich mit Wasser vornässen. Produktspritze oder -tropfen sofort von säureempfindlichen Oberflächen entfernen und gründlich mit sauberem Wasser abspülen.

# W3a



## TASKI Sani Calc QS

### Technische Daten

Aussehen:	Klare, rot eingefärbte Flüssigkeit
Relative Dichte [g/ml; 20°C]:	1,43
pH-Wert Konzentrat:	0,4 – 0,9
pH-Wert Gebrauchslösung:	1,5 +/- 0,5 bei 2,5 % Konzentration

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

### Produktsicherheit und Lagerhinweise

#### Sicherheitshinweise:

Nach der Anwendung Hände waschen und trocknen. Bei länger dauernden Arbeiten Schutzhandschuhe verwenden. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden. Nur für professionelle Anwender.

#### Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

### Umweltinformationen

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäß der Detergentienverordnung 648/2004/EG.

### Zulassungen

GISBAU-Code: GS 80

### Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastrasse 50-56  
D-68219 Mannheim  
Tel.: +49 (0) 621 8757-0  
Fax: + 49 (0) 621 8757-8266  
E-Mail: [info.de@diversey.com](mailto:info.de@diversey.com)  
[www.diversey.com](http://www.diversey.com)