



TASKI® Sani 4 in 1 Plus Conc

Sanitärreiniger - entkalkend, desinfizierend und geruchsneutralisierend in QuattroSelect® BPR zugelassen

Produktbeschreibung

Sanitärreiniger - entkalkend, desinfizierend und geruchsneutralisierend für alle säurebeständigen harten Oberflächen in Waschräumen. Neu in vollständig recycelbaren Mono-Material Beuteln erhältlich.

Eigenschaften

- Formulierung auf Säurebasis
- Reinigt, entkalkt, desinfiziert und desodoriert in einem Schritt
- Wirksam gegen Bakterien, behüllte Viren und Hefen
- Einzigartige, patentierte Geruchsneutralisierungstechnologie (O.N.T.)

Vorteile

- Hervorragender Reiniger, wirkt bei einem breiten Spektrum an Wasserhärten
- Reduziert die Anzahl der Produkte im Waschraum
- Hervorragende Hygiene, reduziert das Risiko von Kreuzkontaminationen
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft

Anwendungshinweise

Das Produkt kann nur über die Quattro Select Dosieranlage verwendet werden, die eine 100%ige Kostenkontrolle und Sicherheit garantiert. Die Quattro Select Einheit arbeitet mit Dosierungen mit niedrigem Durchfluss (Sprühanwendung) und hohem Durchfluss (Eimeranwendung).

Außerhalb des Gesundheitswesens (z.B. in öffentlichen Bereichen, Hotels und anderen institutionellen Bereichen wie Schulen/Büros etc.) ist die Verwendung des Produkts in einem 1-stufigen Reinigungsprozess (schmutzige Bedingungen) zugelassen.

In Umgebungen des Gesundheitswesens, (z.B. Arztpraxen, Ambulanzen, Krankenhausstationen und Altenheime), erfordert die Verwendung des Produkts einen 2-stufigen Reinigungsprozess. Entfernen Sie grobe Verschmutzungen und reinigen Sie die Oberfläche vor der Anwendung des Produkts vor.

- Das verdünnte Produkt durch vollständiges Befeuchten der Oberfläche auftragen.
- Verwenden Sie ein Tuch, eine Bürste, einen Schwamm oder einen Mopp für eine gleichmäßige Verteilung.
- Die Oberfläche 5 Minuten lang gegen Bakterien und behüllte Viren und 15 Minuten lang gegen Hefepilze nass lassen.
- Trockenwischen oder die Oberfläche an der Luft trocknen lassen.
- Ein Abspülen der Oberfläche ist nicht erforderlich.

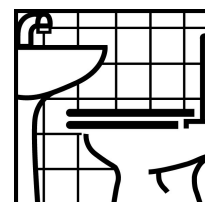
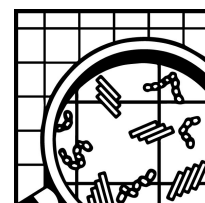
Dosierung*

Richten Sie das gelbe Wahlventil des Quattro Select Geräts auf den Quadranten, der dem richtigen Produkt und der richtigen Anwendung entspricht. Bei der Auswahl der korrekten Dosierung (2%) beachten Sie bitte das Installationshandbuch des Quattro Select Geräts.

Sprühmethode: Füllen Sie die Sprühflasche aus dem Mischer für niedrigen Durchfluss. Bringen Sie den Sprühkopf auf der Flasche an und schütteln Sie die Flasche leicht.

Eimer-Methode: Füllen Sie den Eimer mit dem Mischer für hohen Durchfluss durch die Füllpistole.

**Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*





TASKI® Sani 4 in 1 Plus Conc

Technische Daten

Aussehen:	Klare rote Flüssigkeit
pH-Wert (pur):	< 2
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	< 3
Relative Dichte (20°C):	≈ 1.09

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. Biozide sicher verwenden. Lesen Sie vor dem Gebrauch immer das Etikett und die Produktinformationen und befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und Hinweise.

Materialverträglichkeit

Nicht mit anderen Produkten mischen. Nicht auf wasser- oder säureempfindlichen Oberflächen verwenden. Fugenmasse vor Gebrauch ausreichend mit Wasser anfeuchten. Vor Gebrauch an einer kleinen, unauffälligen Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.

Mikrobiologische Daten

EN Test Methode	Verschmutzungsgrad	Temp. °C	Kontaktzeit	Test Organismen	Dosierung % v/v
EN 1276	3.0 g/L BSA	20	5 min	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa	1.5%
EN 1650	3.0 g/L BSA	20	15 min	Candida albicans	2%
EN 13697	3.0 g/L BSA	24	5 min	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Candida albicans	2%
EN 14476	3.0 g/L BSA + Blut	20	5 min	Modified Vaccinia virus Ankara	1%
EN 16777	3.0 g/L BSA + Blut	25	5 min	Modified Vaccinia virus Ankara	1%
EN 13727	0.3 g/L BSA	20	1 min	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Pseudomonas aeruginosa	1%
EN 13624	0.3 g/L BSA	20	5 min	Candida albicans	1%
EN 13697	0.3 g/L BSA	20	5 min	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa	1%
EN13697	0.3 g/L BSA	20	5 min	Candida albicans	1%

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind gemäß den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung EG 648/2004 biologisch abbaubar.

Lieferbare Gebinde

TASKI Sani 4 in 1 Plus Conc ist im Quattro Select 2x2,5L-Beutel erhältlich. Leere Sprühflaschen und entsprechende Sprühköpfe sind ebenfalls erhältlich.

www.diversey.com

© 2025 Diversey, Inc. All Rights Reserved. Rev.23/04/2025 de-DE (K02773)