



TASKI[®] Sani 4 in 1 Plus Spray

Sanitärreiniger - entkalkend, desinfizierend und geruchsneutralisierend

Produktbeschreibung

Gebrauchsfertiger Sanitärreiniger, Entkalker, Desinfizierer und Geruchsneutralisierer für alle säure- und wasserbeständigen harten Oberflächen in Sanitärbereichen.

Eigenschaften

- Formulierung auf Säure-Basis
- Reinigt, entkalkt, desinfiziert und neutralisiert Gerüche in einem Schritt
- Wirkt gegen ein weites Spektrum an Mikroorganismen, einschließlich E coli und Salmonella
- Einzigartige, patentierte Geruchsneutralisationstechnologie (O.N.T)

Vorteile

- Exzellenter Reiniger selbst bei Hartwasserbereichen
- 4 in 1 - ein Produkt anstatt 4 verschiedener Produkte
- Exzellente Hygiene: wirkt gegen Schimmelpilze, Hefen, Bakterien und Viren
- Hinterlässt einen angenehm, frischen Duft

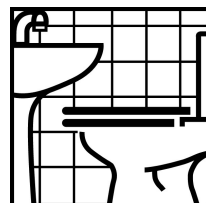
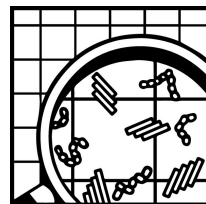
Anwendungshinweise

TASKI Sani 4 in 1 Plus Spray ist gebrauchsfertig und wird unverdünnt angewendet

Anwendung

Sprühmethode:

- Sprühen Sie die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch und wischen Sie die zu reinigende Fläche ab
- Halten Sie die Kontaktzeit gemäss den mikrobiologischen Daten ein
- Bearbeiten Sie hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm
- Das Tuch regelmässig spülen ggf. ersetzen





TASKI[®] Sani 4 in 1 Plus Spray

Technische Daten

Aussehen: Klare, rote Flüssigkeit

pH-Wert (pur): < 2

Relative Dichte (g/cm³; 20°C): ≈ 0.99

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

Nicht mit anderen Produkten mischen. Nicht auf Wasser- oder Säureempfindlichen Flächen verwenden. Fugen mit Wasser ausreichend vornässen. Vor dem Gebrauch die Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Mikrobiologische Daten

EN 1276 Bakterizid - 5 Min. / hoher Schmutzbelastung

EN13697 Bakterizid - 5 Min. / hoher Schmutzbelastung

EN1650 Levurozid - 15 Min. / hoher Schmutzbelastung

EN13697 Levurozid - 5 Min. / hoher Schmutzbelastung

EN14476 Behüllte Viren - 1 Min. / ohne Schmutzbelastung

prEN16777 Behüllte Viren - 5 Min. / ohne Schmutzbelastung

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung, EC 648/2004.

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 27/01/2022 de-DE (K00295)