



TASKI® Sani 100

Sanitärreiniger

Beschreibung

Sanitärreiniger für wasserbeständige harte Oberflächen und Böden.

Eigenschaften

- Effektiver Reiniger
- pH-Wert neutral
- Einzigartige, patentierte geruchsneutralisierende (ONT) Technik
- Moderner Kalziumbinder

Vorteile

- Perfekt für die Reinigung von Emaille, Chrom, Porzellan, Keramikfliesen, Marmor, synthetischen und lackierten Flächen, Glas usw.
- Überaus effektiv bei der Entfernung üblicher Sanitärverschmutzungen wie Körperfett, Kosmetika und Seifenrückständen
- Die regelmässige Anwendung verhindert Kalk- und Kalkseifenablagerungen
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft

Anwendungshinweise

Dosierung:

TASKI Sani 100 ist in verschiedenen Verpackungsgrössen verfügbar und wird entweder manuell (Standardkonzentration) oder mit Hilfe einer unserer Dosiereinrichtungen (EXACT oder QuattroSelect) dosiert.

Ausführliche Informationen zu den einzelnen Dosiereinrichtungen entnehmen Sie bitte der Tabelle der technischen Daten.

Die korrekte Dosierung spart Geld und minimiert die negativen Umweltauswirkungen.

Anwendung

Sprühmethode:

- Lösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und die Flächen abwischen
- Zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen einen geeigneten Schwamm verwenden

Eimermethode:

- Lösung mit einem geeigneten Tuch/Schwamm oder Mop auftragen und Flächen abwischen
- Zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen einen geeigneten Schwamm verwenden

Nasswischmethode:

- Lösung mit einem Mop auftragen und Schmutzlösung aufnehmen





TASKI® Sani 100

Sanitärreiniger

Technische Daten

Dosier Plattform	Beschreibung/Verpackung	Sprühflasche	Eimer	Aussehen	pH-Wert Konzentrat	pH-Wert Gebrauchs- lösung	Relative Dichte (20°C)
Standard- Konzentrat	TASKI Sani 100 2x5 L	30ml (6%) für 500ml	40ml (0.4%) für 10 L	Klare, rote Flüssigkeit	10	11	1.02 g/cm ³
EXACT	TASKI Sani 100 conc 6x1 L TASKI Sani 100 conc 5 L cb	1 Dosierkappe (2%) für 500ml	2 Dosierkappe (0.2%) für 10 L	Klare, rote Flüssigkeit	11	11	1.03 g/cm ³

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Umfassende Informationen zur Handhabung und Entsorgung dieses Produkts sind in einem separaten Sicherheitsdatenblatt (SDB) aufgeführt. <https://sds.diversey.com>.

Im geschlossenen Originalgebinde und vor extremen Temperaturen geschützt lagern.

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind in Übereinstimmung mit den Anforderungen der Detergenzienverordnung (EG)

Nr. 648/2004 biologisch abbaubar.