

TASKI® Sani 100 Pur-Eco QS

Sanitär-Unterhaltsreiniger – Hochkonzentrat



Pur-Eco

- ▶ Pur-Eco ist die erste Wahl wenn es darum geht, Reinigungsleistung, Arbeitssicherheit und ökologische Verantwortung miteinander zu vereinbaren.
- ▶ Alle Rezepturen werden in einer geringen Dosierung eingesetzt, um die Verwendung und die Entsorgung von Chemikalien für die Umwelt zu minimieren. Des Weiteren ist die Verpackung recycelbar.
- ▶ Unsere fachliche Kompetenz und unser Einsatz für die Umwelt, die Zertifizierung nach ISO 9001, ISO 14001 und die Unterzeichnung der AISE Charter für nachhaltige Reinigung, garantieren zusätzlich Qualität und Wirksamkeit.

Produktbeschreibung

- ▶ Sanitär-Unterhaltsreiniger für harte, wasserfeste Oberflächen und Böden.
- ▶ Das Produkt wird automatisch über die QuattroSelect Dosierstation dosiert. Diese garantiert immer die richtige Dosiermenge und somit vorhersehbare Verbrauchsmengen und Kosten
- ▶ Sani 100 Pur-Eco QS erfüllt die Kriterien der EU Blume und der Nordic SWAN.

Eigenschaften

- ▶ Alkalisch
- ▶ Frischer Duft
- ▶ Einfache und kontrollierte Dosierung durch das QuattroSelect System
- ▶ Umweltfreundliche Beuteltechnologie

Vorteile

- ▶ Effektive Entfernung von typischen Verschmutzungen im Sanitärbereich, wie
- ▶ z.B. Kalkschleier, Körperfett, Kosmetik- und Seifenrückstände
- ▶ Regelmäßiger Einsatz verhindert Kalk- und Kalkseifenabau
- ▶ Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft
- ▶ Einfache und kontrollierte Dosierung durch das QuattroSelect System



TASKI® Sani 100 Pur-Eco QS

Anwendungshinweise

Dosierung: Das Produkt wird mit dem QuattroSelect Dosiersystem verwendet.

Sprühmethode: 1% **Eimermethode:** 0,3%

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

Anwendung

Sprühmethode: Befüllen Sie die Sprayflasche über die Low-Flow Einheit. Die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und wischen. Das Tuch regelmäßig ausspülen oder erneuern. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.

Eimermethode: Befüllen Sie den Eimer über die High-Flow Einheit. Die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm auftragen und wischen. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.

Eimermethode: Befüllen Sie den Eimer über die High-Flow Einheit. Die Reinigungslösung mit einem Mopp auftragen und die Schmutzflotte aufnehmen.

Wichtige Hinweise: Vor Frost schützen. Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Technische Daten

Aussehen	Klare, rot eingefärbte Flüssigkeit	pH-Wert Konzentration	10,0 – 11,0
Relative Dichte [g/ml; 20°C]	1,06		

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

Produkt

Sani 100 Pur-Eco QS

Verpackung

2X2,5L

Artikelnummer

7520035

Wichtige Hinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden. Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

Lagerhinweise

Lagerung nur in originalverschlossenem Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

Umwelthinweise

Sani 100 Pur-Eco QS erfüllt die Kriterien der Swan Version 4,6, gültig bis 30.06.2014 und die Kriterien der EU Blume, 2011/383/EC. Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind gemäß der Detergentienverordnungen 73/404/EEC und 73/405/EEC biologisch abbaubar.

© A.I.S.E.



Keep away from children.



Do not mix with other products.



Avoid inhaling sprayed product.



526 047



EU Ecolabel: DK/20/6

Weitere Informationen unter www.diversey.com.

Copyright © 2013, Diversey