



# TASKI® Sani 100

## Sanitär-Unterhaltsreiniger

### Produktbeschreibung

Gebrauchsfertig, Kalziumseifenentferner für Waschräume, entfernt effektiv aus Seife und Fett gebildete Rückstände für harte, wasserfeste Oberflächen und Böden.

### Haupteigenschaften

- effektiver Reiniger
- moderner Kalziumbinder
- einzigartige, patentierte Geruchsneutralisierungstechnologie O.N.T.
- Teil des einzigartigen EXACT Dosier- und Verpackungskonzeptes

### Vorteile

- Perfekt für die Reinigung von Emaille, Chrom, Porzellan, Keramikfliesen, Marmor, synthetische und lackierte Oberflächen, Glas etc.
- Effektive Entfernung von typischen Verschmutzungen im Sanitärbereich, wie z.B. Kalkschleier, Körperfett, Kosmetik- und Seifenrückstände
- Regelmäßiger Einsatz verhindert Kalk- und Kalkseifen Aufbau
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft

### Gebrauchsanweisung

#### Dosierung:

TASKI Sani 100 ist in verschiedenen Verpackungsgrößen erhältlich und wird entweder manuell (Standardkonzentrat) oder über eine unserer Dosiersysteme (J-Flex oder QuattroSelect) dosiert.

Detaillierte Informationen zu den spezifischen Dosiergeräten finden Sie in der Tabelle der technischen Daten.

Die richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Umweltbelastung.

#### Anwendung

##### Sprühmethode:

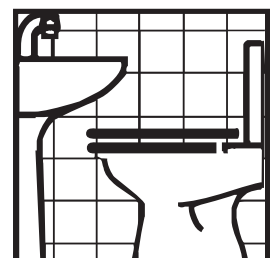
1. Auf ein feuchtes Tuch sprühen und die zu reinigende Fläche abwischen
2. Benutzen Sie einen Schwamm für hartnäckige Verschmutzungen
3. Das Tuch regelmäßig spülen und ggf. ersetzen

##### Eimermethode:

1. Die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm auftragen und die zu reinigende Fläche abwischen
2. Benutzen Sie einen Schwamm für hartnäckige Verschmutzungen

##### Nasswischverfahren:

1. Die Lösung mit einem Mopp auftragen und die verschmutzte Lösung entfernen



© A.I.S.E.



# TASKI® Sani 100

## Sanitär-Unterhaltsreiniger

### Technische Daten

Gebinde	Beschreibung/Verpackung	Sprühflasche	Eimer	Aussehen	pH-Wert Konzentrat	pH-Wert Gebrauchslösung	Relative Dichte (20°C)
<b>Standard- konzentrat</b>	Sani 100 6 x 1 L Sani 100 2 x 5 L Sani 100 1 x 10 L	30-40ml (6-8%) / 500ml	40-50ml (0,4-0,5%) / 10L	Klare, rote Flüssigkeit	10,3	10,9	1,059 g/cm <sup>3</sup>
<b>J-Flex</b>	Sani 100 J-Flex 1 x 1,5 L Sani 100 J-Flex 1 x 5 L	150 x 500ml (2%)	100 x 5 L (0,3%)	Klare, rote Flüssigkeit	10,8	11	1,0236 g/cm <sup>3</sup>
<b>Quattro Select</b>	Sani 100 QS 2 x 2,5 L	2%	0.2% (leichte Verschmutzung) 0.4% (starke Verschmutzung)	Klare, rote Flüssigkeit	10,8	11	1,0326 g/cm <sup>3</sup>

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation. Leere Sprühflaschen und zugehörige Sprühgeräte sind ebenfalls erhältlich.

Für die manuelle Dosierung von 1 L und 5 L Produkten sind entsprechende Spenderpumpen erhältlich.

### Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise sind dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt (SDS) zu entnehmen. [sds.diversey.com/](https://sds.diversey.com/)

Lagerung nur im Original verschlossenen Gebinde. Vor extremen Temperaturen schützen.

### Materialverträglichkeit

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen wie z.B. Marmor, Terrazzo, Travertin und anderen kalkhaltigen Oberflächen verwenden. Vor dem Gebrauch die Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

### Umweltinformationen

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der EU-Waschmittelverordnung, EG 648/2004.