



# **TASKI Sani Clonet**

# Toilettenreiniger

#### Produktbeschreibung

Gebrauchsfertiger, kraftvoller Toilettenreiniger für die effektive Entfernung von Kalkablagerungen und anderen Rückständen in WC-Schüsseln und Pissoiranlagen.

## Eigenschaften

- Effektive Kombination von drei verschiedenen Säuren
- Ideale Viskosität

#### Vorteile

- Rasche Beseitigung von Kalkansätzen und anderen Rückständen
- Gute Haftung, dadurch optimale Einwirkzeit auf senkrechten/schrägen Oberflächen

#### Anwendungshinweise

#### **Dosierung:**

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Unverdünnt anwenden.

#### **Anwendung:**

Die Toilette oder das Pissoir spülen. Durch leichten Druck auf die Flasche das Produkt kreisförmig unter den Rand, in das Becken und auf Wasserspuren spritzen. Das Produkt mit einer Toilettenbürste verteilen, für ca. 5 -10 Min. einwirken lassen, mit einer Toilettenbürste oder einem Pad/Schwamm scheuern und erneut spülen.

Bei hartnäckigen Kalkansätzen die Einwirkungszeit erhöhen und/oder die Anwendung wiederholen.

## Wichtige Hinweise:

Nicht mit chlorhaltigen Produkten mischen und nicht auf säureempfindlichen Oberflächen, wie z.B. Marmor, Email, Lavaboumrandungen, anwenden. Produktspritzer oder -tropfen sofort von säureempfindlichen Oberflächen entfernen und gründlich mit sauberem Wasser nachspülen.

Nur auf intaktem (unbeschädigtem) Porzellan und glasierten Sanitäranlagen anwenden.

#### **Technische Daten**

Aussehen: Klare, rot eingefärbte Flüssigkeit

Relative Dichte [g/ml; 20°C]: 1,06pH-Wert: 1,0 -1,5

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

W4f





## **TASKI Sani Clonet**

# Produktsicherheit und Lagerhinweise

#### Sicherheitshinweise:

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

#### Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde.

Vor Frost und Hitze schützen.

## Materialverträglichkeit

Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

#### Umweltinformationen

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss der Detergentienverordnung 648/2004/EG.

## Zulassungen

GISBAU-Code. GS 50

Giftklasse: 4, BAG T Nr. 671184 Warnung auf der Packung beachten

# JohnsonDiversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallaustrasse 50-56 D-68219 Mannheim Tel.: +49 (0) 621 8757-0

Fax: + 49 (0) 621 8757-266

E-Mail: info.de@johnsondiversey.com

www.johnsondiversey.de