

# TASKI® Sani Clonet Pur-Eco

## Toilettenreiniger



### 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 Belastung durch 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

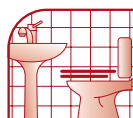
- ▶ Gebrauchsfertiger, kraftvoller Toilettenreiniger für die effektive Entfernung von Kalkablagerungen und anderen Rückständen in WC-Schüsseln und Pissoiranlagen.
- ▶ Sani Clonet Pur-Eco basiert auf einer natürlichen Säure und pflanzlichen Polymeren.
- ▶ Sani Clonet Pur-Eco erfüllt die Kriterien der EU Blume und der Nordic SWAN.

### Eigenschaften

- ▶ Basierend auf Zitronensäure
- ▶ Ideale Viskosität für optimale Haftung
- ▶ Schräger Flaschenhals
- ▶ Frischer Duft

### Vorteile

- ▶ Rasche Beseitigung von Kalkablagerungen und anderen Rückständen
- ▶ Langanhaltende Haftung auf senkrechten/schrägen Oberflächen
- ▶ Erreicht auch schwer zugängliche Bereiche, wie z.B. die Unterseite des Toilettenrandes
- ▶ Hinterlässt einen angenehmen Zitronenduft



# TASKI® Sani Clonet Pur-Eco

## Anwendungshinweise

**Dosierung:** Richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Einflussnahme auf die Umwelt.

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Unverdünnt anwenden.

## Anwendung

**Manuell:** Die Toilette oder das Pissoir spülen. Durch leichten Druck auf die Flasche das Produkt kreisförmig unter den Toilettenrand, in das Becken und auf Wasserspuren auftragen. Das Produkt für 5-10 Minuten einwirken lassen, dann mit einer Toilettenbürste scheuern und erneut spülen. Bei hartnäckigen Kalkansätzen die Einwirkzeit erhöhen, und/oder die Anwendung wiederholen.

**Wichtige Hinweise:** Nicht mit chlorhaltigen Produkten mischen und nicht auf säureempfindlichen Oberflächen, wie z.B. Marmor und Email anwenden. Produktspritzer oder -tropfen sofort von säureempfindlichen Oberflächen entfernen und gründlich mit sauberem Wasser nachspülen. Nur auf intaktem (unbeschädigten) Porzellan und glasierten Sanitäranlagen anwenden. Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

## Technische Daten

|                              |                                    |                       |         |
|------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------|
| Aussehen                     | Klare, rot eingefärbte Flüssigkeit | pH-Wert Konzentration | 1,5–2,5 |
| Relative Dichte [g/ml; 20°C] | 1,02                               |                       |         |

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

## Produkt

## Verpackung

## Artikelnummer

Sani Clonet Pur-Eco

6x0.75L

7515245

Sani Clonet Pur-Eco

2x5L

7517112

## Wichtige Hinweise

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

## Lagerhinweise

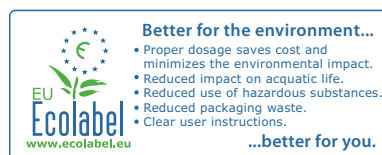
Lagerung nur in originalverschlossenem Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

## Umwelthinweise

Sani Clonet Pur-Eco 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.



EU Ecolabel: DK/20/6

Weitere Informationen unter [www.diversey.com](http://www.diversey.com).

Copyright © 2013, Diversey

