

JD Sani Clonet Pur-Eco Toilettenreiniger

Produktbeschreibung



Gebrauchsfertiger, kraftvoller Toilettenreiniger für die effektive Entfernung von Kalkansätzen und anderen Rückständen in WC-Schüsseln und Pissoiranlagen. JD Sani Clonet Pur-Eco ist die beste Wahl, wenn es darum geht, Reinigungsleistung und ökologische Verantwortung miteinander zu vereinbaren.

JD Sani Clonet Pur-Eco enthält eine besonders effektive Säurekombination sowie ein natürliches, pflanzliches Verdickungsmittel. Das Produkt ist sehr leistungsstark und dadurch besonders für den wirtschaftlichen, professionellen Einsatz geeignet.

JD Sani Clonet erfüllt die ökologischen und anwendungsbezogenen Kriterien des Umweltzeichens der Europäischen Gemeinschaft (EU), der EU-Blume, sowie des Nordic Swan Umweltzeichens.

Alle JohnsonDiversey Pur-Eco Produkte wurden nach dem Prinzip der Lebenszyklusanalyse (LCA) entwickelt und von unabhängigen Stellen nach detaillierten ökologischen Kriterien geprüft. So wurden von der Rohstoffauswahl und Produktion bis hin zur Entsorgung und Wiederverwertung die gesamten Auswirkungen der Produkte auf die Umwelt berücksichtigt. Dadurch wird unsere Umwelt massgeblich entlastet.

JohnsonDiversey ist nach ISO 9001/ISO 14001 zertifiziert und gehört zu den Erstunterzeichnenden der A.I.S.E. Charta für "nachhaltige Reinigung" innerhalb der industriellen und gewerblichen Reinigungsbranche.



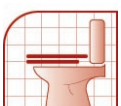
Eigenschaften

- Wirkungsvolle Kombination von Zitronen- und Glycolsäure
- Ideale Viskosität
- Handliche Anwendungsflasche
- Diskreter, frischer Duft
- Erfüllt die ökologischen Kriterien des EU-Umweltzeichens (EU-Blume, 2005/344/EC) sowie die Nordic Swan-Kriterien für Reiniger (Version 3.0 15/6 2003)

Vorteile

- Rasche Beseitigung von Kalkansätzen und anderen Rückständen
- Gute Haftung, dadurch optimale Einwirkzeit auf senkrechten/schrägen Oberflächen
- Schnelle, einfache Anwendung, auch unter dem WC-Rand
- Hinterlässt einen leichten, angenehmen Duft
- Garantiert umweltschonend

Anwendung



JD Sani Clonet Pur-Eco Toilettenreiniger

Anwendungshinweise

Dosierung

Richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Einflussnahme auf die Umwelt.
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, ca. 5 - 10 Minuten einwirken lassen, mit einer Toilettenbürste oder einem Pad/Schwamm 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 (unbeschädigtem) Porzellan und glasierten Sanitäranlagen anwenden.

Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Technische Daten

- Aussehen: klare, hellblaue, viskose Flüssigkeit
- Relative Dichte (g/ml; 20°C): 1,03
- pH-Wert pur: 2,0 +/- 0,5

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

JohnsonDiversey
CH-9542 Münchwilen
Tel. 071 969 27 27
Fax 071 969 22 53
E-Mail: info.ch@johnsondiversey.com
www.johnsondiversey.ch

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise

Nach der Anwendung Hände waschen und trocknen.
Bei länger dauernden Arbeiten Schutzhandschuhe verwenden.
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.



Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.



Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen.

Umweltinformation

OECD 302B (Zahn-Wellens / EMPA Test): gut biologisch abbaubar

- Eliminierbarkeit: 99% nach 14 Tagen
- Mineralisation: 92% nach 28 Tagen

Zertifizierungen

Europäisches Umweltzeichen



- Geringere Auswirkung auf Wasserorganismen
- Weniger gefährliche Stoffe
- Klare Gebrauchsanleitungen

EU-Blume Registrierungsnummer DK/20/6.
Weitere Informationen über das EU-Umweltzeichen finden Sie im Internet unter:

http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/index_en.htm



Nordic Swan
Lizenznummer: 528-022

