



ISCOCLEAN urinator

Urinsteinlöser mit Mandelduft



Anwendungsbereich und Produkteigenschaften

ISCOCLEAN urinator sorgt für eine hygienische Reinigung der WC-Anlagen. Alle Schmutzansätze im WC-Becken werden kraftvoll wie gründlich gereinigt. Das Produkt verfügt über einen angenehmen Duftstoff.

Anwendung und Dosierung

Eine kleine Menge ISCOCLEAN urinator auf die feuchten Beckenwände und in das Abflussrohr geben, 10-20 Minuten einwirken lassen und nachspülen. Nicht antrocknen lassen. Nicht mit anderen Produkten mischen. Nicht auf Armaturen geben.

Technische Daten

Dichte (bei 20 °C in g/cm³): ca. 1,05
pH-Wert: 1

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gem. EG-Nr. 648/2004:
<5% nichtionische Tenside
Duftstoff

Lagerhinweise

Nur im Originalbehälter lagern. Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Gefahren- und Sicherheitshinweise

Einstufung und Kennzeichnung gem. Zubereitungsrichtlinie 99/45/EG für das Konzentrat:

Gefahrensymbol: Xi – Reizend

Gefahrenhinweise:

R 36/38 Reizt die Augen und die Haut.
R 41 Gefahr ernster Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

S 1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
S 37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Entsorgung

Restentleerte Verpackungen dürfen der Wiederverwertung zugeführt werden. Entsorgung von Füllgutresten, siehe EG-Sicherheitsdatenblätter.

Weitere Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern.

Art.-Nr.: 150013

Verkaufseinheiten: 10x1L

Hersteller: Ideal Chemie GmbH
Kressenweg 8-12 | 44379 Dortmund | phone +49 (0)231 961344-0 | fax +49 (0)231 961344-25
info@idealchemie.de | www.idealchemie.de

Die Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien die Verwender nicht von eigenen Qualitätskontrollen.
Eine rechtliche Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

Nur für gewerbliche Anwendungen