# **ECO** sanirein

## **Allgemeines**

Reinigt, desodoriert und pflegt. Auf natürlichen Säuren aufgebaut. Entfernt in einem Arbeitsgang Kalkrückstände und Verschmutzungen aller Art im gesamten Sanitärbereich. Verursacht keine korrosiven Dämpfe. Bringt Frische und Hygiene.

### Anwendungsbereich

Reiniger für den gesamten Sanitärbereich.

Auf säurefesten Fliesen, Armaturen, Sanitärporzellan, Chrom, Chromstahl, Kunststoff, Waschbecken, Steinzeug, Gummi und Gumminoppenbelägen.

### Dosierung

In der Unterhaltsreinigung im Sprühverfahren: 80 ml auf 420 ml Wasser im Sprüher. Für grosse Flächen je nach Verschmutzung 80 ml auf 8 L Wasser. Bei hartnäckigen normalen Verschmutzungen höher dosieren, gegebenenfalls unverdünnt anwenden. Mit klarem Wasser spülen. Halten Sie die Dosierungshinweise ein. Die korrekte Dosierung verringert den Wasserbrauch und die Wasserverschmutzung.

### Hinweise für die Verarbeitung

In der Unterhaltsreinigung verdünntes Produkt auf nassen Schwamm oder Lappen geben. Armaturen, Waschbecken und andere Gegenstände mit wasserbenetztem Schwamm oder Lappen abreiben. Mit Wasser nachspülen.

Bei grossen Flächen Lösung anlegen - hartnäckige Verkrustungen mit Reinigungspad bearbeiten - Lösung absaugen oder aufziehen. Mit klarem Wasser spülen. Geeignet für manuellen oder maschinellen Einsatz.

## **Besondere Hinweise**

Handschuhe bei längerem Einsatz oder bei empfindlicher Haut tragen. Nicht auf Kalkstein (Schiefer, Travertin, Marmor, Solnhofer, Terrazzo) anwendbar.

Emaille und glasierte Fliesen auf Säurebeständigkeit prüfen. Nicht säurefestes Fugenmaterial mit Wasser einnetzen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäss den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

#### **Technische Daten**

Inhaltsstoffe:

Haltbarkeit: mindestens 2 Jahre konzentriert: 2,5 1% ige Lösung: 4,5

organische Säuren, anionische Tenside, Duftstoffe,

Farbstoff, Wasser

Artikel-Nr.	Gebinde	Karton à	Palette à
19505.00108	1I – Flasche	12 x 1l	40 Kartons
19505.00110	10l – Kanister		60 Kanister

Artikel-Nr. bezieht sich auf das einzelne Gebinde. (Flasche, Kanister, Eimer, Dose, Fass, Cubitainer)