

## REINIGUNGSANLEITUNG

Beton Ciré und Armaturen

### ASB Redisan 3

Gebrauchsfertiger Sanitärreiniger

#### Allgemeines

In der systemkonformen Sprühflasche einfach und sicher anwendbar. Der Sprühkopf ergibt im Schaumbetrieb keine Aerosole, welche die Atemwege reizen könnten. Enthält die natürliche Zitronensäure. 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 allen säurefesten Fliesen, Armaturen, Sanitärporzellan, Chrom, Chromstahl, Kunststoff, Waschbecken, Steinzeug, Gummi und Gumminoppenbelägen.

#### Dosierung

Unverdünnt anwenden (ready to use).

**Hinweise für die Verarbeitung** Direkt auf die vorgeklärte Oberflächen aufsprühen (Sprühkopf immer in Stellung "Schaum") und mit Schwamm abreiben. Mit Wasser nachspülen.

#### Verbrauch

0.5 Liter Lösung reicht für 10 - 30 m<sup>2</sup>

#### Besondere

Nicht verwenden auf säureempfindlichen Kalksteinarten wie Schiefer, Travertin, Solnhofen, Marmor und Kunststein (Terrazzo). Email und glasierte Fliesen immer auf Säurebeständigkeit prüfen. Bei Augenkontakt mit viel Wasser auswaschen. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

#### Technische Daten

Lagerung: Haltbarkeit: mind. 2 Jahre

pH-Wert: konzentriert: 2,6 Inhaltsstoffe: organische Säuren, nichtionische Tenside, Parfüm, Farbstoff, Wasser

Abbaubarkeit der organischen Bestandteile: über 95 % (OECD 302 B, 28 Tage)