

Technisches Datenblatt

Produktname: **Sanidin**
Produkt-Nr.: 5300

Stand: 22.05.2013 ersetzt: 20.12.2004

1. Anwendungsbereich

Sanitärunterhaltsreiniger



Für den gesamten Sanitärbereich mit Doppelwirkung: Löst fettige und mineralische Verschmutzungen gleichzeitig und gründlich. Geeignet für säurebeständige Flächen, materialschonend, da frei von Salzsäure. Bringt frischen Duft und Glanz ins Bad.

pH Bereich Anwendung: 2 sauer

2. Anwendungshinweise

Einsatzbereiche:

Sanitärbereich
Sanitärobjekte
Kachel, Fliesen
Fußboden

Schwimmbäder
Randbereiche
geleerte Becken

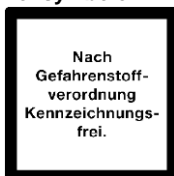
Verdünnungshinweise:

| | | |
|------------------------|--------------------|-------------------------------|
| Unterhaltsreinigung | 1 : 50 bis 1 : 100 | Je nach Verschmutzung |
| Grundreinigung | | |
| Starke Verschmutzungen | pur – 1:10 | Bei Urinalen und Verkalkungen |

Verwendungshinweise: Kurz einwirken lassen und dann gut abspülen. Nicht auf Marmor anwenden! Das Tragen von Schutzhandschuhen wird empfohlen.

3. Mögliche Gefahren

Gefahrensymbole



R – Sätze

Keine.

S-Sätze

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S 37 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe tragen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Verunreinigte Kleidung entfernen.
Nach Hautkontakt: Betroffene Hautpartien gründlich abwaschen: mit viel Wasser und Seife
Nach Augenkontakt: Augen sofort ausgiebig (15 Minuten) bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen (unverletztes Auge schützen, Kontaktlinsen entfernen). Augenarzt.
Nach Verschlucken: Erbrechen vermeiden. Nach Verschlucken sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Arzt Hilfe.

Die Angaben entsprechen dem Stand unseres Wissens. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar und begründen kein Rechtsverhältnis. Weiter Informationen zur Produktsicherheit entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Hersteller-Adresse:

Charlott produkte Dr. Rauwald GmbH
Pappelbreite 1-2 * 37176 Nörten-Hardenberg
Tel.-Nr.: 05503 800 800 * info@charlott-produkte.de