

TASKI Jontec PowerCid

Sulfaminsäure-Pulver

F4q

Produktbeschreibung

Säurehaltiges Pulver für die Entfernung von Zementschleiern und Kalkablagerungen auf keramischen und anderen säurebeständigen Böden.

Eigenschaften

- Basierend auf Sulfaminsäure
- Niedrigschäumend
- Pulverform

Vorteile

- Entfernt wirkungsvoll Zementschleier auf Steinfliesen (z.B. Klinker, Terrakotta usw.) und Keramikböden sowie Kalkablagerungen in Nassbereichen mit hartem Wasser.
- Dank der Pulverform sehr ausgiebig und unschädlich vor der Zugabe von Wasser
- Ideal für den Einsatz mit Einscheibenmaschine und Nasssauger

Anwendungshinweise

Dosierung:

Reinigungslösung immer mit WARMEM Wasser zubereiten. Zuerst das Wasser, dann das Pulver dosieren.

Min. Dosierung: 0,5 kg auf 10 l Wasser (5%). Bei starken Verschmutzungen Dosierung auf bis zu 10% erhöhen.

Anwendungshinweise:

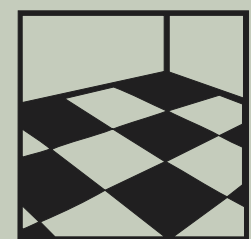
Nur auf sauberen und grundgereinigten Böden anwenden. Oberfläche mit sauberem Wasser vornässen und die Reinigungslösung gleichmässig auftragen. 10 Min. einwirken lassen (nicht trocknen lassen), scheuern, Schmutzflotte mit einem Nasssauger aufnehmen und gründlich mit Wasser nachspülen. Vorgang bei Bedarf wiederholen.

Nach der Anwendung muss der Boden frei von Säure sein. Die Überprüfung kann mit Hilfe eines pH-Indikatorpapiers erfolgen.

Technische Daten

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| • Aussehen: | Weisses, festes Pulver |
| • Relative Dichte [g/ml; 20°C]: | 2,12 |
| • pH-Wert Gebrauchslösung: | 0,7 +/- 0,5 bei 5%iger Konzentration |

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



TASKI Jontec PowerCid

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise:

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.
Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

Lagerhinweise:

Trocken lagern.
Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde.
Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Vor Gebrauch Säureempfindlichkeit des Bodens an einer kleinen, unauffälligen Stelle testen.

Zulassungen

UBA 05576839
GISBAU-Code: GG 40
Giftklasse: 3, BAG T Nr. 671163

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastrasse 50-56
D-68219 Mannheim
Tel.: +49 (0) 621 8757-0
Fax: + 49 (0) 621 8757-8266
E-Mail: info.de@diversey.com
www.diversey.com