

TASKI Jontec Radical plus

Alkalischer Grundreiniger und Schmutzbrecher

Produktbeschreibung

Alkalischer Grundreiniger und Schmutzbrecher für die Entfernung von Pflege- und Dispersionsfilmen von alkalibeständigen Bodenbelägen, sowie starken Verschmutzungen von allen Wasser- und alkalibeständigen Oberflächen.

Eigenschaften

- Kraftvoller, hochalkalischer Grundreiniger und Schmutzbrecher
- Kurze Einwirkzeit
- Niedrigschäumend

Vorteile

- Schnelle und wirkungsvolle Entfernung von Beschichtungsfilmen und Verkrustungen von alkalibeständigen Bodenbelägen
- Effektiver Schmutzbrecher/ Grundreiniger für alle alkalibeständigen Oberflächen
- Speziell geeignet für PVC, Vinyl, Stein, etc.

Anwendungshinweise

Dosierung:

Grundreinigung:

Empfohlene Dosierung: 1L für 10L Anwendungslösung (10%)
Für stark haftende Schichten: Dosierung bis auf 20% erhöhen

Reinigung von Oberflächen/ Schmutzbrecher:

Empfohlene Dosierung: 0,1L für 10L Anwendungslösung (1%)
Für stark haftende Verschmutzungen: Dosierung bis auf 20% erhöhen

Anwendung:

Grundreinigung:

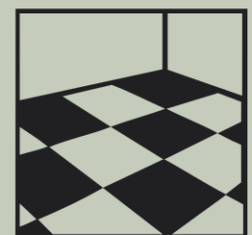
Das Produkt in einen wassergefüllten Tank/ Eimer dosieren, die Reinigungslösung gleichmäßig verteilen und ca. 15 Minuten einwirken lassen (Lösung nicht eintrocknen lassen!). Fläche scheuern, Schmutzflotte aufnehmen und gründlich mit klarem Wasser spülen. Boden vor Durchführung einer Beschichtung vollständig trocknen lassen.

Reinigung von Oberflächen/ Schmutzbrecher:

Reinigungslösung gleichmäßig verteilen, einwirken lassen, scheuern, Schmutzflotte aufnehmen und sorgfältig mit klarem Wasser spülen.

Wichtige Hinweise:

Nicht auf alkaliempfindlichen Belägen, wie z.B. Linoleum, Kork, Holz, oder lösungsmittlempfindlichen Oberflächen wie z.B. Asphalt einsetzen. Produktspritzer auf alkaliempfindlichen Oberflächen umgehend mit einem nassen Tuch entfernen. Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.



TASKI Jontec Radical plus

Technische Daten

- Aussehen: Klare, farblose Flüssigkeit
- Relative Dichte [g/ml; 20°C]: 1,07
- pH-Wert Konzentrat: 13,0 - 13,5 bei 20° C
- pH-Wert Gebrauchslösung: 12,6 +/- 0,5 bei 10%iger Konzentration

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise:

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

Lagerhinweise:

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

Materialverträglichkeit

Vor der Verwendung prüfen, ob der Boden alkalibeständig ist.

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss der Detergentienverordnung 648/2004/EG.

Zulassungen

GISBAU-Code: GG 90

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