



TASKI® Jontec Radical Plus

Alkalischer Grundreiniger und Schmutzbrecher

Beschreibung

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

Wichtigste Eigenschaften

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

Vorteile

- Schnelle und wirkungsvolle Entfernung von Beschichtungsfilm und Verkrustungen auf alkalibeständigen Bodenbelägen und Oberflächen.
- Hervorragende Reinigungseigenschaften

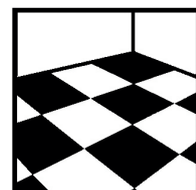
Anwendungshinweise

Empfohlene Dosierung

Dispersionsentfernung:	1 L in 10 L Wasser (10%)
Grundreinigung Oberflächen:	1% - 5%
Für starke Verschmutzungen:	Dosierung bis auf 20% erhöhen

Wichtige Hinweise

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





TASKI® Jontec Radical Plus

Alkalischer Grundreiniger und Schmutzbrecher

Technische Daten

Dosier Plattform	Art. Nr.	Beschreibung / Verpackung	Eimer, Scheuersaugmaschine	Aussehen	pH-Wert Konz.	pH-Wert Gebrauchslösung	Relative Dichte (20°C)
Standard-Konzentrat	7518078	TASKI Jontec Radical Plus 2 x 5 L	Grundreinigung Oberflächen: 100 ml (1%) für 10 L, max. 5% Dispersionsentfernung: 1 L (10%) für 10 L Für starke Verschmutzungen Dosierung auf 20% erhöhen	Milchige, weisse Emulsion	13.0 - 13.8	12.6 +/- 0.5 (10%)	1.04 g/cm ³

Die oben angegebenen Daten sind typisch für die Produktion und sollten nicht als Spezifikation angesehen werden.

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.