

TASKI Sprint R20

Kraftreiniger

Produktbeschreibung

Kraftreiniger für die periodische Reinigung und Fleckentfernung auf harten, wasserfesten Oberflächen und Böden. Auch geeignet für die Beseitigung von Pflegefilmrückständen.

Eigenschaften

- Stark alkalisch
- Hohes Emulgiervermögen
- Niedrigschäumend

Vorteile

- Hervorragende Reinigungsergebnisse auf alkalibeständigen Oberflächen
- Rasche Entfernung von haftenden und starken Verschmutzungen (z.B. Nikotinfilm, Getränke­rückständen, ölige/fettige Flecken)
- Vielseitig anwendbar, auch für die maschinelle Bodenreinigung mit Scheuersaugmaschinen oder Einscheibenmaschinen

Anwendungshinweise

Dosierung:

Minimale Dosierung:	200 – 500 ml für 10 L Reinigungslösung (2 – 5%)
Starke Verschmutzungen:	Konzentration entsprechend erhöhen
Pflegefilmrückständen:	1 – 2 L für 10 L Reinigungslösung (10 – 20%)

Anwendung:

Oberflächen:

Das Produkt in einen wassergefüllten Eimer dosieren, die Reinigungslösung mit einem Schwamm/Tuch auftragen, kurz einwirken lassen (falls notwendig), scheuern und die Schmutzflotte aufnehmen. Mit sauberem Wasser nachspülen und bei Bedarf die Oberfläche trocken reiben.

Böden:

Das Produkt in einen wassergefüllten Eimer/Tank dosieren, die Reinigungslösung mit einem Nasswischgerät oder einer Maschine auftragen und kurz einwirken lassen. Die Fläche scheuern, die Schmutzflotte aufnehmen und bei Bedarf den Boden mit sauberem Wasser spülen.

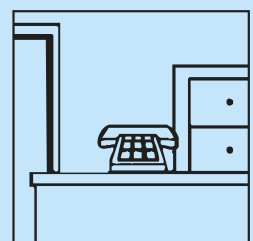
Entfernung von Pflegefilmrückständen: Das Produkt in einen wassergefüllten Eimer/Tank dosieren, die Reinigungslösung mit einem Nasswischgerät oder einer Maschine gleichmässig auftragen, 10 – 20 Minuten einwirken lassen, scheuern und die Schmutzflotte aufnehmen. Den Boden mit sauberem Wasser spülen.

Wichtige Hinweise:

Nicht auf Aluminium, alkaliempfindlichen oder lackierten/bemalten Flächen anwenden.

Produktspritzer oder -tropfen auf alkaliempfindlichen Flächen sofort mit einem feuchten Tuch entfernen.

Nicht auf beschichteten Böden anwenden.



TASKI Sprint R20

Technische Daten

- Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit
- Relative Dichte (g/ml; 20°C): 1,03
- pH-Wert Konzentrat: 11,8 +/- 0,5
- pH-Wert Gebrauchslösung: 10,8 +/- 0,5 bei 2%iger Konzentration

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise:

Nach der Anwendung Hände waschen und trocknen.

Bei länger dauernden Arbeiten Schutzhandschuhe verwenden.

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 Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Umweltinformationen

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

JohnsonDiversey

CH-9542 Münchwilen

Tel. 071 / 969 27 27

Fax. 071 / 969 22 53

www.johnsondiverseych.ch