

Diversey™

TASKI® Sprint Ammo Plus

Ammoniakhaltiger Unterhaltsreiner

Produktbeschreibung

Ammoniakhaltiger Unterhaltsreiner für harte, wasserfeste Oberflächen und Böden.

Eigenschaften

- Alkalische Formulierung mit sehr gutem Emulgiervermögen
- Niedrigschäumend
- Einzigartige, patentierte Geruchsneutralisierungstechnologie (O.N.T.)

Vorteile

- Sehr gute Reinigungsleistung
- Hinterlässt einen leichten, frischen Ammoniak-Duft
- Geeignet für die Reinigung großer Flächen wie Böden und Wände

Anwendungshinweise

TASKI Sprint Ammo Plus muss verdünnt werden und wird entweder manuell oder mit einer Pumpe dosiert.

Dosierung

TASKI Sprint Ammo muss verdünnt werden

Sprühmethode: 5ml (1%) / 500ml, Bei hartnäckigen Flecken Dosierung auf 10ml (2%) erhöhen.

Eimermethode: 30ml (0,3%) / 10L, Bei hartnäckigen Verschmutzungen Dosierung auf 200ml (2%) erhöhen.

Maschinell: 30ml (0,3%) / 10L, Bei hartnäckigen Verschmutzungen Dosierung auf 200ml (2%) erhöhen.

Die richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Umweltbelastung.

**Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*

Anwendung

Sprühmethode:

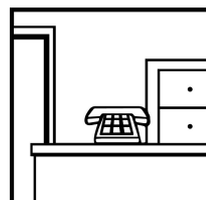
- Die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und die zu reinigende Fläche abwischen
- Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten
- Das Tuch regelmässig spülen und ggf. ersetzen

Eimermethode:

- Die Reinigungslösung mit einem geeigneten Tuch/Schwamm/Mopp auftragen
- Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten
- Mit sauberem Wasser abspülen und die Oberfläche trocken wischen

Maschinell:

- Das Produkt in einen wassergefüllten Tank dosieren.
- Die Reinigungslösung auftragen ggf. einwirken lassen. Die Fläche scheuern und Schmutzflotte aufnehmen.
- Mit sauberem Wasser abspülen.



© A.I.S.E



Diversey™

TASKI® Sprint Ammo Plus

Technische Daten

Aussehen:	Klare, blaue Flüssigkeit
Duft:	Kiefernduft
pH-Wert (pur):	> 11
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	≈ 10
Relative Dichte (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.01

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds.diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

Materialverträglichkeit

Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung, EC 648/2004.

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 15/02/2022 de-DE (K01897)