FOROL

Verkaufseinheiten	ArtNr.
Flasche à 200 ml (Karton 25x200 ml)	00111
Flasche à 1 Liter (Karton 12x1 Liter)	00114
Kanister à 10 Liter	30017
Fass à 200 kg	30018
Container à 1.000 kg	30013

Zubehör	ArtNr.
Drucksprüher FOROL blau 1,5 Liter, leer	80211
Handsprüher FOROL 600 ml blau, leer	00885



Produkteigenschaften

- Moderne und ehrliche Reinigung in einem Arbeitsgang
- Synergistische Tensidkombination hervorragende Netzfähigkeit und hohes Schmutzlösevermögen
- Optimiert die Funktionalität von modernen Reinigungsverfahren: einstufiges Arbeiten mit Falttechnik;
 Tuch-und Moppwechselmethode; Systeme mit vorgetränkten Reinigungstextilien
- Unterstützt die Wirksamkeit, insbesondere der Mikrofaser, hinsichtlich Schmutzaufnahmevermögen
- Exzellente Materialverträglichkeit auf marktgängigem Plexiglas
- Geeignet für antistatische Oberflächen
- Reduzierte CO2-Emission durch Verwendung von Gebinden mit Recyclatanteil









Anwendungsbereich

Für die wirksame Reinigung von sowohl wasserbeständigen als auch antistatischen, beschichteten und unbeschichteten Materialien. Geeignet zur Reinigung von Acrylglasscheiben bis max. 1 %, idealerweise mit einem weichen, kratzfreien Tuch (Tuchempfehlung des Herstellers beachten). Mittels ALLER Reinigungsverfahren anwendbar.





Anwendungsanleitung

Unterhaltsreinigung Manuelle Reinigung: Je nach Verschmutzungsgrad 0,25 % -1,0% (10 - 40 ml/4 Liter Wasser), Sprayreinigung: 0,25 – 0,5 %, Automatenreinigung: 0,5 % - 1,0% (5 - 10 ml/Liter Wasser) Zwischen- und Grundreinigung von unbeschichteten Fußböden: 1:20 mit klarem Wasser verdünnen (5 %), Belag mit Reinigerlösung und belagsspezifischer Mechanik bearbeiten, anschließend Schmutzflotte gründlich absaugen. Spray-Cleanern von unbeschichteten Belägen: 1:20 mit klarem Wasser verdünnen (5 %), über Sprühkännchen partiell auftragen und mit Schnellläufer (400 – 450 U/Min.) Fläche bearbeiten.























Anwendungshinweise

- Ansetzen der Reinigerlösung mit klarem, kaltem Wasser.
- Mit Handsprühflasche und Drucksprüher anwendbar.
- Sprühnebel nicht einatmen.

Umgangshinweise

- Materialverträglichkeit vor Anwendung an unauffälliger Stelle testen
- Lagerung: nur im Originalgebinde
- Lagerung: kühl, trocken und gut belüftet
- Lagerung: 5°C bis 35°C

Technische Informationen

Produktfarbe: blau Enthält Duftstoffe: Ja Enthält Farbstoffe: Ja Dichte: 1 g/ml GIS-CODE: GU50

pH conc 0 2 4 6 8

Kennzeichnung

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich

Produkt nur für berufsmäßige Verwender (gewerbliche Verwendung). Informationen aus dem Merkblatt sind gültig für die Rechtsräume EU und CH. Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.



DE 251008

Weitere Informationen zum Produkt und Zubehör finden Sie auf unserer Website:

https://www.dr-schnell.com/forol





