



FOROL

Universalreiniger

Einsatzbereich

Für die wirksame Reinigung aller wasserbeständigen, glatten und strukturierten Oberflächen geeignet; auch für beschichtete sowie unbeschichtete, wasserfeste Bodenbeläge. Mittels ALLER Reinigungsverfahren anwendbar.



Anwendung

Unterhaltsreinigung

Manuelle Reinigung: 0,25 %

Sprayreinigung: 0,25 – 0,5 %

Automatenreinigung: 0,5 %

Hinweis: Ansetzen der Reinigerlösung mit klarem, kaltem Wasser.

Zwischen- und Grundreinigung:

• Zwischen-/Bauschlussreinigung:

Fußboden: 1:20 mit klarem Wasser verdünnen (5 %), Belag mit Reinigerlösung und belagsspezifischer Mechanik bearbeiten, anschließend Schmutzflotte gründlich absaugen

• Spray-Cleanern: 1:20 mit klarem Wasser verdünnen (5 %), über Sprühkännchen partiell auftragen und mit Schnellläufer (400 – 450 U/Min.) Fläche bearbeiten

Produkteigenschaften

- Moderne und ehrliche Reinigung in einem Arbeitsgang
- Synergistische Tensidkombination - hervorragende Netzfähigkeit und hohes Schmutzlösevermögen
- Optimiert die Funktionalität von modernen Reinigungsverfahren:
 - einstufiges Arbeiten mit Faltechnik
 - Tuch- und Mopp-Wechselmethode
 - Systeme mit vorgetränkten Reinigungstextilien
- Unterstützt die Wirksamkeit, insbesondere der Mikrofaser, hinsichtlich Schmutzaufnahmevermögen
- Für antistatische Oberflächen geeignet
- Zwei ansprechende Duftkreationen zur Auswahl
- Exzellente Materialverträglichkeit auf marktgängigem Plexiglas bis max. 5 %

Technische Informationen

FOROL

Karton mit 12 Flaschen à 1 Liter	Art.-Nr. 00114
Karton mit 12 NFP à 1 Liter	Art.-Nr. 00385
Kanister à 10 Liter	Art.-Nr. 30017
Karton mit 10 x 10 Kartuschen à 4 ml	Art.-Nr. 00817
Karton mit 12 Handsprühern à 600 ml (leer)	Art.-Nr. 00885
1,5-Liter-Drucksprüher (leer)	Art.-Nr. 80211

FOROL FRUIT

Karton mit 12 Flaschen à 1 Liter	Art.-Nr. 00515
Kanister à 10 Liter	Art.-Nr. 30517

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. 0916

pH conc

0	2	4	6	8	12	14
---	---	---	---	---	----	----

DR.SCHNELL Chemie GmbH
Taanusstraße 19 · D-80807 München
Tel. +49/(0)89/35 06 08 0
info@dr-schnell.de
www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE