



Technische Informationen

ECOLUTION FOROL STICKS

Versandbeutel mit 20 Sticks à 3 g Art.-Nr. 31202

ECOLUTION HANDSPRÜHER BLAU

Karton mit 4 Fl. à 500 ml (leer) Art.-Nr. 31207

ECOLUTION Ersatz-Sprühkopf BLAU

Art.-Nr. 94732



*Die CO2 Bilanz der Ecolution Produkte wurde von Climate Partner nach dem GHG Protocol Product Life Cycle Accounting and Reporting Standard ermittelt und durch Förderung eines gemäß Gold Standard zertifizierten Klimaschutzprojektes ausgeglichen. Mehr Infos hierzu unter: www.climatepartner.com/13351-1906-1001. Das in der Produktentstehungsphase anfallende CO2 wurde dabei nicht konkret berechnet, sondern inklusive weiterer möglicher Unsicherheiten durch einen pauschalen Aufschlag von insgesamt 20 % bei Ermittlung der CO2 Bilanz der Ecolution Produkte berücksichtigt.

** bezogen auf das Verpackungsgewicht von 20 Stück 500 ml DR.SCHNELL Ready To Use Flaschen mit Sprühkopf

Alle Angaben unserer Produktinformationen entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. (D) 1219

ecolution

FOROL

Pulverförmiger Universalreiniger in wasserlöslichen Portionsbeuteln

Einsatzbereich

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



Anwendung

Reinigung Inventar, Wände, Böden:

Pulverförmiger Oberflächenreiniger zur Verwendung mit dem Original DR.SCHNELL ECOLUTION Handsprüher.

1. Ein ECOLUTION STICK FOROL in den ECOLUTION HANDSPRÜHER geben
2. Anschließend den Handsprüher mit 500 ml kaltem, klarem Wasser befüllen
3. Handsprüher mit dem blauen Sprühkopf verschließen
4. Anschließend den befüllten und fest verschlossenen Handsprüher kräftig schütteln (ca. 30–45 Sekunden lang)
5. Produktlösung auf Reinigungstextil geben und zu reinigende Oberfläche bearbeiten und bei Bedarf mit klarem Wasser nacharbeiten.



Produkteigenschaften

- Schnelle und effiziente Reinigung aller Oberflächen mittels Sprayreinigung
- Für alle Oberflächen geeignet
- 98% weniger Verpackungsmüll**
- Kuvert kompostierbar nach DIN EN 13432
- Inhalt: komplett selbstaflösende STICKS ohne Abfall
- Formulierung zum Patent angemeldet
- Anwendung im Handsprüher mit Flaschenkörper aus 100% Recyclat
- 20 x 0,5 l Anwendungslösung in einem Kuvert

Hinweis

Sticks/Portionsbeutel lösen sich bei Kontakt mit wässrigen Medien auf, daher nicht in schwitzigen/feuchten Händen oder auf nassen Oberflächen lagern. Sticks/Portionsbeutel kühl und trocken lagern. Nach 30 bis 45 Sekunden ist unweigerlich der Löseprozess der Anwenderschutzfolie vollzogen und der Prozess der Reinigerlösungsaktivierung und -herstellung beginnt. Nach 3 Minuten (je nach mechanischer Einflussnahme wie schütteln, rühren, etc.) ist auch dieser Prozess vollzogen. Bitte beachten Sie, dass Konsistenz (pulverförmig), Mechanik (Schüttel-Rührintensität), Lagerfähigkeit und Arbeitsschutz die Prozessdauer bestimmen.

pH conc 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 12 | 14

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA

Taunusstraße 19 · 80807 München

Tel. +49 89 3506080

info@dr-schnell.de

www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE



Technische Informationen

Karton mit 4 Fl. à 1 Liter Art.-Nr. 31212

ECOLUTION HANDSPRÜHER BLAU

Karton mit 4 Fl. à 500 ml (leer) Art.-Nr. 31207

ECOLUTION Ersatz-Sprühkopf BLAU

Art.-Nr. 94732



*Die CO₂ Bilanz der Ecolution Produkte wurde von Climate Partner nach dem GHG Protocol Product Life Cycle Accounting and Reporting Standard ermittelt und durch Förderung eines gemäß Gold Standard zertifizierten Klimaschutzprojektes ausgeglichen. Mehr Infos hierzu unter: www.climatepartner.com/13351-1906-1001. Das in der Produktentstehungsphase anfallende CO₂ wurde dabei nicht konkret berechnet, sondern inklusive weiterer möglicher Unsicherheiten durch einen pauschalen Aufschlag von insgesamt 20 % bei Ermittlung der CO₂ Bilanz der Ecolution Produkte berücksichtigt.

** Durch 5-fach so hohe Produktkonzentration und damit 5-fach so hohe Reichweite bezogen auf die 1 Liter DR.SCHNELL Flasche mit Hochkonzentrat

Alle Angaben unserer Produktinformationen entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. (D) 1219

ecolution

FOROL

Universalreiniger

Einsatzbereich

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



Anwendung

Reinigung Inventar, Wände, Böden:

Nur in Verbindung mit Original DR.SCHNELL Dosiertechnik anwenden.

Je nach Verschmutzung 0,05 % – 0,1 % zur Unterhaltsreinigung einsetzen.



Produkteigenschaften

- 80 % weniger Verpackungsmüll**
- Deutlich weniger Lagerplatzbedarf und Transportaufwand
- 2000 Liter Anwendungslösung aus einer 1-Liter-Flasche
- Fünffach höhere Reichweite durch Ultrahochkonzentrat**
- Flaschenkörper aus 100 % Recyclat
- Nur in Verbindung mit Original DR.SCHNELL Dosiertechnik anwenden

Hinweis

Ansetzen der Reinigerlösung mit klarem, kaltem Wasser.

pH conc 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 12 | 14

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA

Taunusstraße 19 · 80807 München

Tel. +49 89 3506080

info@dr-schnell.de

www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene

DR.SCHNELL

QUALITÄT UND SERVICE