



# ecOLUTION

## Milizid

### Sanitärreiniger und Kalklöser

#### Einsatzbereich

Für die wirksame Reinigung aller säurebeständigen Materialien in Sanitärräumen und Nasszellen.



#### Anwendung

Reinigung von Armaturen, Inventar, Wände, Böden und WC-Keramik  
Nur in Verbindung mit Original DR.SCHNELL Dosiertechnik anwenden.  
Je nach Verschmutzung 0,05% – 0,1% zur Unterhaltsreinigung einsetzen. Nach jeder Anwendung mit klarem Wasser nachspülen.



#### 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

Vor Ausbringung Toilettensitz komplett hochklappen. Nicht säurefeste Fugen und Armaturen vor der Reinigung grundsätzlich vorwässern. Nach der Reinigung Fußböden, Wände und Inventar immer mit klarem Wasser nacharbeiten.

Materialverträglichkeit vorab an unauffälliger Stelle prüfen. Verpackung restentleert über das duale System entsorgen. Restmenge bestimmungsgemäß entsorgen.

#### Technische Informationen

Karton mit 4 Fl. à 1 Liter Art.-Nr. 31210

#### ECOLUTION HANDSPRÜHER ROT

Karton mit 4 Fl. à 500 ml (leer) Art.-Nr. 31205

#### ECOLUTION Ersatz-Sprühkopf ROT

Art.-Nr. 94663



\*Die CO<sub>2</sub> 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](http://www.climatepartner.com/13351-1906-1001). Das in der Produktentsorgungsphase anfallende CO<sub>2</sub> wurde dabei nicht konkret berechnet, sondern inklusive weiterer möglicher Unsicherheiten durch einen pauschalen Aufschlag von insgesamt 20 % bei Ermittlung der CO<sub>2</sub> 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

pH conc **2 4 6 8 10 12 14**

**DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA**

Taunusstraße 19 · 80807 München

Tel. +49 89 3506080

info@dr-schnell.de

[www.dr-schnell.com](http://www.dr-schnell.com)

*Wir leben Hygiene*

**DR.SCHNELL**

QUALITÄT UND SERVICE



# ecOLUTION

## Milizid

### Pulverförmiger Sanitärreiniger und Kalklöser in wasserlöslichen Portionsbeuteln

#### Einsatzbereich

Für die wirksame Reinigung aller säurebeständigen Materialien in Sanitärräumen und Nasszellen.



#### Anwendung

Reinigung von Armaturen, Inventar, Wände, Böden:

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

1. Ein ECOLUTION STICK MILIZID in den ECOLUTION HANDSPRÜHER geben
2. Anschließend den Handsprüher mit 500 ml kaltem, klarem Wasser befüllen
3. Handsprüher mit dem roten Sprühkopf verschließen
4. Anschließend den befüllten und fest verschlossenen Handsprüher kräftig schütteln (ca. 30–45 Sekunden lang)
5. Produktlösung auf Reinigungstextil geben, auf zu reinigender Oberfläche verteilen und grundsätzlich mit klarem Wasser nacharbeiten bzw. nachspülen.



#### Produkteigenschaften

- Hervorragende Wirksamkeit gegen Kalk, Rost, Urinstein, Hautfette, Kosmetik- und Cremerückstände und Kalkseifen
- Besonderer Ablauffeffekt mit Kalk- und Schmutzblockerwirkung
- 98% weniger Verpackungsmüll\*\*
- Kuvert kompostierbar nach DIN EN 13432
- Inhalt: komplett selbstauflösende 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

Vor Ausbringung Toilettensitz komplett hochklappen. Nicht säurefeste Fugen und Armaturen vor der Reinigung grundsätzlich vorwässern. Nach der Reinigung Fußböden, Wände und Inventar immer mit klarem Wasser nacharbeiten.

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 **2 4 6 8 10 12 14**

#### Technische Informationen

##### ECOLUTION MILIZID STICKS

Versandbeutel mit 20 Sticks à 3 g Art.-Nr. 31200

##### ECOLUTION HANDSPRÜHER ROT

Karton mit 4 Fl. à 500 ml (leer) Art.-Nr. 31205

##### ECOLUTION Ersatz-Sprühkopf ROT

Art.-Nr. 94663



\*Die CO<sub>2</sub> 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 Produktensorgungsphase anfallende CO<sub>2</sub> wurde dabei nicht konkret berechnet, sondern inklusive weiterer möglicher Unsicherheiten durch einen pauschalen Aufschlag von insgesamt 20 % bei Ermittlung der CO<sub>2</sub> 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. © 1219

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



# 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.

#### 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 CO<sub>2</sub> 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](http://www.climatepartner.com/13351-1906-1001). Das in der Produktentsorgungsphase anfallende CO<sub>2</sub> wurde dabei nicht konkret berechnet, sondern inklusive weiterer möglicher Unsicherheiten durch einen pauschalen Aufschlag von insgesamt 20 % bei Ermittlung der CO<sub>2</sub> 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

pH conc 0 2 4 6 8 12 14

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA

Tajanusstraße 19 · 80807 München  
Tel. +49 89 3506080

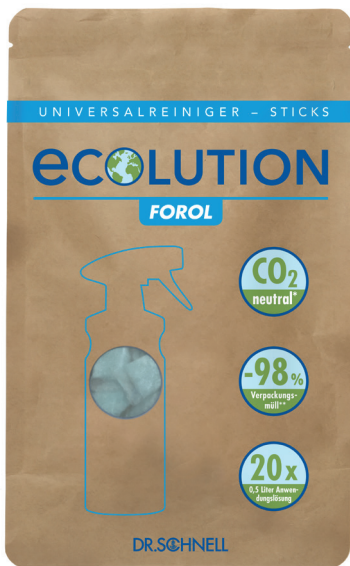
info@dr-schnell.de

www.dr-schnell.com

*Wir leben Hygiene*

**DR.SCHNELL**

QUALITÄT UND SERVICE



# 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 selbstauflösende 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**

#### 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](http://www.climatepartner.com/13351-1906-1001). Das in der Produktensorgungsphase 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. © 1219

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA

Taunusstraße 19 · 80807 München

Tel. +49 89 3506080

info@dr-schnell.de

[www.dr-schnell.com](http://www.dr-schnell.com)

*Wir leben Hygiene*

**DR.SCHNELL**

QUALITÄT UND SERVICE