



# ecOLUTION

## FOROL

### Uniwersalny proszek do czyszczenia, porcjowany w saszetkach rozpuszczających się w wodzie

#### Obszar stosowania

Nadaje się do skutecznego czyszczenia wszystkich wodoodpornych, gładkich i strukturalnych powierzchni, także do powlekanych i niepowlekanych, wodoodpornych wykładzin podłogowych.



#### Sposób stosowania

Czyszczenie wyposażenia, ścian i podłóg:

Środek w proszku, przeznaczony do czyszczenia powierzchni, do użytku z oryginalnym ręcznym spryskiwaczem DR.SCHNELL ECOLUTION.

1. Pałeczkę ECOLUTION FOROL włożyć do ręcznego spryskiwacza ECOLUTION
2. Następnie wlać do spryskiwacza 500 ml zimnej, czystej wody
3. Zamknąć spryskiwacz niebieską głowicą
4. Następnie mocno wstrząsnąć napełnionym i szczelnie zamkniętym spryskiwaczem (przez ok. 30 - 45 sekund)
5. Nanieść roztwór produktu na ścierekę i wytrzeć czyszczoną powierzchnię, a w razie potrzeby dokończyć czystą wodą.



#### Informacje techniczne

##### PAŁECZKI ECOLUTION FOROL

Karton 20 pałeczek à 3 g nr art. 31202

##### RĘCZNY SPRYSKIWACZ ECOLUTION-NIEBIESKI

Karton 4 butelki à 500 ml (puste) nr art. 31207

##### Wymienna głowica spryskiwacza ECOLUTION-NIEBIESKII

nr art. 94732



\* Bilans CO<sub>2</sub> produktów Ecolution został określony przez Climate Partner zgodnie z protokołem GHG Protocol Product Life Cycle Cycle Accounting and Reporting Standard i zrekompensowany przez wsparcie projektu ochrony klimatu certyfikowanego zgodnie z Gold Standard. Więcej informacji na ten temat można znaleźć na stronie: [www.climatepartner.com/13351-1906-1001](http://www.climatepartner.com/13351-1906-1001). CO<sub>2</sub> wytworzony podczas utylizacji produktu nie został obliczony konkretnie, ale został uwzględniony przy określaniu bilansu CO<sub>2</sub> produktów Ecolution łącznie z innymi możliwymi wątpliwościami, poprzez zryczałtowaną dopłatę w wysokości 20%.

\*\* w przeliczeniu na wagę opakowania 20 sztuk gotowych do użycia butelek DR.SCHNELL o poj. 500 ml, z z głowicą rozpylającą

Niniejsza instrukcja została sporządzona wg naszej najlepszej wiedzy i doświadczeń, nie może być jednak źródłem żadnych zobowiązań i roszczeń kierowanych przez użytkowników. Szczegółowe informacje na temat produktu zawarte są w karcie charakterystyki. (PL) 1219

#### Właściwości produktu

- Szybkie i skuteczne natryskowe czyszczenie wszystkich powierzchni
- Nadaje się do wszystkich powierzchni
- 98% mniej odpadów opakowaniowych\*\*
- Opakowanie nadaje się do kompostowania zgodnie z normą DIN EN 13432
- Zawartość: całkowicie rozpuszczalne SZTYFTY bezodpadowe
- Receptura zgłoszona do ochrony patentowej
- Do stosowania w ręcznych spryskiwaczach z korpusem ze stu procentowego recyklatu
- 20 x 0,5 l gotowego do użycia roztworu z jednej saszetki

#### Wskazówka

Pałeczki/porcje rozpuszczają się w kontakcie z wodą, dlatego nie należy trzymać ich w spoconych/wilgotnych dłoniach lub przechowywać na mokrych powierzchniach. Pałeczki/saszetki porcyjne przechowywać w suchym i chłodnym miejscu

. Po 30 – 45 sekundach proces rozpuszczania folii zabezpieczającej użytkownika jest nieuchronnie zakończony i rozpoczyna się proces aktywacji i produkcji roztworu czyszczącego. Po 3 minutach (w zależności od wpływu mechanicznego, takiego jak wstrząsanie, mieszanie itp.) kończy się również ten proces. Należy pamiętać, że konsystencja (proszek), oddziaływanie mechaniczne (intensywność mieszania, wstrząsania), okres trwałości i bezpieczeństwo pracy determinują czas trwania procesu.

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

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA  
 Taunusstraße 19 · 80807 Munich  
 Tel. +49 89 3506080  
 info@dr-schnell.de  
 www.dr-schnell.com

*Wir leben Hygiene*  
**DR.SCHNELL**  
 QUALITÄT UND SERVICE