



Energy clean S

TENSIDFREIER ALLZWECKREINIGER

Leistungsstark

- ▲ Universalreiniger für alle wasserbeständigen Flächen und textilen Böden
- ▲ Hinterlässt einen angenehm frischen Duft
- ▲ Entfernt rückstandslos fettige Verschmutzungen, Nikotinflecken und andere Arten von Verschmutzungen

Effizient

- ▲ Für die manuelle oder maschinelle tägliche Unterhaltsreinigung oder auch zur Fleckentfernung auf textilen Belägen per Sprühextraktion oder Teppich-Pad-Verfahren
- ▲ In geringer Dosierung für zahlreiche Anwendungsbereiche

Sicher

- ▲ Farblos und ohne Tenside, Alkali, Säure, Enzyme oder Chlor
- ▲ Material- und textilfaserfreundliche Formel, biologisch abbaubar
- ▲ Mit dem EU-Umweltzeichen ausgezeichnet



Anwendungshinweise



1. Anwendungshinweise auf Produktetikett und Reinigungsplan beachten.



2. Zur Reinigung wasserbeständiger Böden und Oberflächen je nach Verschmutzungsgrad 20-100 ml Energy clean S in 10 l kaltes Wasser geben.



3. Zur Oberflächenreinigung Energy clean S Reinigungslösung in Kombination mit den farbkodierten polifix-Mikrofaser-tüchern verwenden. Oberfläche reinigen.



4. Für die manuelle Bodenreinigung empfehlen wir den Einsatz mit dem Ecolab rasanTEC-System.



5. Für die maschinelle Reinigung 1 % Energy clean S im Reinigungsautomaten verwenden. Bei Bedarf ist auch eine höhere Dosierung möglich.



6. Zur Sprühextraktion Energy clean S in einer Konzentration von 2-10 % verwenden.



7. Beim Teppich-Pad-Verfahren die Lösung sparsam auf den textilen Belag aufsprühen und den Teppich systematisch in überlappenden Bewegungen bearbeiten. Für die Fleckentfernung kann das Produkt 1:1 verdünnt oder unverdünnt verwendet werden.



8. Ohne Nachspülen.

Anwendungsbereich

Für alle wasserbeständigen Oberflächen, Böden und Teppichböden in öffentlichen Gebäuden, Schulen, Büros, industriellen Bereichen usw.

Besondere Hinweise

- ▲ Prüfen Sie die Materialverträglichkeit vor der Reinigung an einer unauffälligen Stelle.
- ▲ Stellen Sie ein Warnschild mit dem Hinweis „Achtung Rutschgefahr“ auf, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.
- ▲ Die richtige Dosierung spart Geld und schützt die Umwelt.

Sicherheitsinformationen

- ▲ Nur für den professionellen Gebrauch! Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
- ▲ Nicht mit anderen Produkten mischen.

Lagerbedingungen

- ▲ Nur im geschlossenen Originalgebinde zwischen 0 °C und 40 °C lagern.

pH-Wert

6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	----	----	----

Gebinde

Produkt	Artikelnr.	Gebinde
Energy clean S	9066270	12 x 1-l-Flasche
Energy clean S	9080050	2 x 5-l-Kannen

Worldwide Headquarter
Ecolab Inc.
1 Ecolab Place, St. Paul,
MN55102
www.ecolab.com 1.800.35.
CLEAN

European Headquarter
Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen

Ecolab Germany
Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab Allee 1
D-40789 Monheim am
Rhein
Tel.: +49 (0)2173-599-1900

Ecolab Austria
Ecolab GmbH
Rivergate - Handelskai 92
A-1200 Wien
Tel.: +43 (0) 1 715 25 50

Ecolab Switzerland
Ecolab (Schweiz) GmbH
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
Tel.: 0800 326522

www.ecolab.com

© 2020 Ecolab USA Inc. All rights reserved. Energy Clean S_DE-de_09DEC20_drafft_2

ECOLAB