

hollueco Bodenreiniger TF

Einsatzgebiet

- Verfahren:** Manuelle oder maschinelle tägliche Unterhalts-, Zwischen- und Intensivreinigung
- Oberflächen:** alle wasserbeständigen Oberflächen, besonders bei zu Vergrauung neigenden porösen Oberflächen wie Feinsteinzeug, Cotto, Klinker, Fliesen, Naturstein, Estrich usw., aber auch für Holzböden und textile Materialien.
- Hinweis:** Nicht geeignet für unbehandelte Holz- und Korkoberflächen, Kunststein, polierter Marmor, Schiefer und Travertin



| | | |
|--------------|----------|---------|
| Art.Nr. 2759 | Karton | 6 x 1 L |
| Art.Nr. 2760 | Kanister | 10 L |

Verschmutzungsgrad



pH = 9
im Konzentrat

Eigenschaften

- Tensidfreier Reiniger
- Die Oberflächenspannung des Wassers wird nicht wie bei tensidhaltigen Reinigern herabgesetzt - dadurch werden Atmosphären- und Partikelverschmutzungen perfekt in Schwebelage gehalten und können von der Oberfläche abtransportiert werden ohne sich in den Poren abzusetzen
- Vergrauungen werden somit verhindert und die Wiederanschmutzung reduziert

Vorteile

- Die Wiederanschmutzung wird reduziert
- Kaum Überdosierung
- Schlierenfreies Auftrocknen
- Für eine Vielzahl von Belägen einsetzbar
- Bei kurz- und hochflorigen Textilien zur Fleckentfernung sowie zur großflächigen Sprühextraktion

Nachhaltigkeit und Ökologie



EU-Ecolabel



Österreichisches Umweltzeichen

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



Mit Scheuersaugmaschine (ohne Absaugung), Einscheibenmaschine oder manuell satt auf den Boden aufbringen, schrubben, 10-15 min einwirken lassen, ohne dass die Bodenoberfläche aufrocknet (immer feucht halten), danach nochmals schrubben (maschinell oder manuell) und anschließend das Schmutzwasser mit Scheuersaugautomat oder Nasssauger gründlich absaugen.

Textile Beläge Fleckentfernung: Weißes Stofftuch mit Deta-Super befeuchten, Flecken betupfen und in kreisenden Bewegungen von außen nach innen entfernen.

Textile Beläge Extraktion: Vor dem Reinigen gründlich saugen (wenn möglich Bürstsaugen) sowie Flecken entfernen. Fußbodenheizung abstellen. Farbechtheit und Nässebeständigkeit an unauffälligen Stellen prüfen. Verfleckungen und Laufstraßen vorsprühen. Sprühextraktion durchführen. Bei stärkeren Verschmutzungen eventuell Arbeitsgang wiederholen.



Anwendungshinweise

Bei Verwendung von Reinigungsautomaten Frischwasser- und Schmutzwassertank nach durchgeführter Reinigung immer entleeren und mit Wasser spülen, um Ablagerungen und die Bildung von Biofilmen zu vermeiden.

Dosierung

in ml/L / 10 L Lösung:

Tägliche Unterhaltsreinigung:

manuell: 75 ml maschinell: 200 - 300 ml

Zwischenreinigung: 1 L

Kompatible Systemprodukte



Reinigungsmaschinen & -automaten



hollutech Dosiergeräte

Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 4 °C bis +40 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.

www.hollu.com

hollu Systemhygiene GmbH

A-6170 Zirl | hollu Campus 1 | Tel. +43 5 0979 | Fax -10990 | E-Mail: info@hollu.com

© hollu Systemhygiene GmbH | Produktblatt | 09/2023

Irrtümer, Satz- & Druckfehler, sowie Änderungen vorbehalten

so geht sauber. 
hollu