

Schnelldesinfektionstücher - Dose

Einsatzgebiet

Verfahren: Vorgetränkte Desinfektionsreinigung

Oberflächen: für sämtliche kleinflächige wasserbeständige Oberflächen im Objektbereich wie z.B. Armaturen, Türklinken, Schreibtische, Fernbedienungen, Service- und Transportwagen für Personen und Speisen. Auch auf empfindlichen Oberflächen wie z.B.: Plexiglas einsetzbar. Somit perfekt zur Desinfektion von Fitnessgeräten, Solarien, Sonnenliegen etc. Zusätzlich zur Desinfektion von medizinischem Inventar geeignet.



Art.Nr. 8223

Karton

6 Stk.

Art.Nr. 8224

Karton

12 Pkg.

Eigenschaften

- Vorgetränktes Tuchsystm
- Rolle aus PP-Papier: 150 Blatt; Blattmaße: 15 x 18 cm
- Auf Basis einer optimierten Wirkstoffkombination aus QAV, Amin und Phenoxyethanol
- Durch EN-Prüfungen belegten breites Wirkspektrum
- Erstausrüstung: 8223 - Leerdose + 8224 Nachfüllungen

Vorteile

- Gebrauchsfertige Desinfektion ohne lange Vorbereitungszeit
- Sichtbare Netzung über die Dauer der Einwirkzeit
- Einfaches Nachfüllsystem
- In Kombination mit einer nachfüllbaren, mehrmals verwendbaren Spenderdose
- Desinfektionstücher werden feucht gehalten

Nachhaltigkeit und Ökologie

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



Beim Umfüllen den Deckel der Dose aufdrehen und den Nachfüllbeutel komplett in die Dose stellen. Den oberen Rand der Packung abschneiden. Das erste Tuch der Rollenmitte nach oben ziehen und durch den Einsatz im Deckel führen.
Vor der Anwendung sichtbare Verschmutzungen entfernen. Unverdünnt mittels vorgetränktem Tuch auf die zu desinfizierende Oberfläche auftragen. Auf vollständige Benetzung der Oberfläche achten. Die Benetzung wird einige Minuten deutlich sichtbar sein, dies gewährleistet die Wirkung während Einwirkzeit.
Den Verschluss nach Gebrauch gut verschließen.

Anwendungshinweise

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Dosierung

unverdünnt:

Prüfungen beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit

bakterizid (EN 16615) 1 Min.

levurozid (EN 16615) 1 Min.

begrenzt viruzid (EN 14476) 1 Min.

Norovirus (EN 14476) 30 Min.

Lagerhinweis

In dicht verschlossenem Gebinde lagern. Die Lagertemperatur soll zwischen 4 und 39 °C liegen!

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 | Salzstraße 6 | Tel. +43 5238 52800 | Fax -990 | E-Mail: info@hollu.com

hollu Italien Srl | 39049 Laives | Via Rio Vallarsa 6 | Tel. +39 0471 950177 | info@hollu.it

© hollu Systemhygiene GmbH | Produktblatt | 03/2020

Irrtümer, Satz- & Druckfehler, sowie Änderungen vorbehalten.

so geht sauber. 