

# Schnelldesinfektionstücher - Softpack

## Einsatzgebiet

**Verfahren:** Gebrauchsfertige 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 (ausgenommen med. Instrumentendesinfektion).



Art.Nr. 8225

Karton

6 Stk.

pH = 9

### Eigenschaften

- Vorgetränktes Tuchsysteem
- 100% Cellulose Papier
- 80 Blatt; Blattmaße: 20 x 20 cm
- Auf Basis einer optimierten Wirkstoffkombination aus QAV, Amin und Phenoxyethanol
- Durch EN Prüfungen belegte Wirksamkeiten
- VAH gelistet

### Vorteile

- Gebrauchsfertige Desinfektion ohne lange Vorbereitungszeit
- Sichtbare Netzung über die Dauer der Einwirkzeit
- Desinfektionstücher werden feucht gehalten
- Höchste Materialschonung, auch für empfindliche Oberflächen wie z.B.: Plexiglas geeignet
- Kurze Einwirkzeiten
- Breites Wirkungsspektrum

## Nachhaltigkeit und Ökologie



VAH Zertifikat

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



Vor der Anwendung sichtbare Verschmutzungen entfernen. Unverdünnt mittels vorgetränktem Tuch auf die zu desinfizierende Oberfläche auftragen. Auf vollständige Benetzung der Oberfläche achten. Den Verschluss nach Gebrauch gut verschließen.

## Anwendungshinweise

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

## Dosierung

unverdünnt

bakterizid (EN 16615) 1 Min.

levurozid (EN 16615) 1 Min.

begrenzt viruzid (EN 14476 ) 1 Min.

Norovirus (EN 14476 ) 30 Min.

4-Feldertest (EN 16615) 1 Min.

VAH gelistet 1 Min.

## Lagerhinweis

In dicht verschlossenem Gebinde lagern. 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](http://www.hollu.com)

**hollu Systemhygiene GmbH**

A-6170 Zirl | Salzstraße 6 | Tel. +43 5238 52800 | Fax -990 | E-Mail: [info@hollu.com](mailto:info@hollu.com)

© hollu Systemhygiene GmbH | Produktblatt | 02/2020

Irrtümer, Satz- & Druckfehler, sowie Änderungen vorbehalten.

so geht sauber. 