

## Wischtuch-Spender

### wiederbefüllbarer Spender zur Verwendung mit – in Desinfektionslösung getränkten – Wischtüchern

- optimale Abgabe des Wirkstoffes auf die Fläche
- Schutz vor externer Kontamination und Verdunstung durch geschlossenen Spender

#### Charakteristika

wiederverschließbarer Vlies-Tuchspender zur hygienischen Aufbewahrung und Entnahme von feuchten Tüchern zur Desinfektion von Flächen, absolut dichter Spendereimer aus Polyethylen und Polypropylen

#### Anwendungsbereiche / Handhabung

KRINKO-Anforderungen zur Reinigung und Desinfektion von Flächen beachten.

#### Wischtuch-Spender unter Verwendung trockener Vliesrollen:

Wischtuch-Spender öffnen, trockene Wischtücherrollen (Best.-Nr.: 210803) hineingeben und mit 1,2 l gebrauchsfertiger INTERMED Desinfektionslösung (Best.-Nr.: 210808) tränken. Nach 30 Minuten können die Wischtücher benutzt werden. Nach Gebrauch Spender wieder verschließen.  
Standzeit: 28 Tage  
Lot-Nr. und Ansatzdatum auf Zusatzetikett eintragen.  
Entsprechende Etiketten liegen den Wischtüchern bei.

#### Wischtuch-Spender unter Verwendung gebrauchsfertiger, vorgetränkter Desinfektionstücher (Quick Wipes):

Wischtuch-Spender öffnen, vorgetränkte Quick Wipes Desinfektionstücher (Best.-Nr.: 211180) an der Schnittkante aufschneiden und in Spender einsetzen. Das erste Tuch Quick Wipes Desinfektionstücher aus der Mitte der Rolle führen und den vorderen Teil des Tuches durch den Entnahmestern im Deckel des Spenders führen. Schutzdeckel schließen und darauf achten, dass das Tuch komplett umschlossen ist. Der Schutzdeckel ist nach jeder Tuchentnahme wieder sorgfältig zu schließen, um nachfolgende Tücher vor Austrocknen zu schützen. Flächen und Gegenstände vollständig benetzen. Einwirkzeit einhalten.  
Standzeit: 3 Monate  
Lot-Nr. und Ansatzdatum auf Zusatzetikett eintragen.  
Entsprechende Etiketten liegen den Wischtüchern bei.

#### Wichtig

Vor der Wiederbefüllung ist der Spender inklusive Deckel zu reinigen und mit geeigneten Desinfektionsmitteln zu desinfizieren (s. Aufbereitungsanweisung für Tuchspendersysteme).

#### Lieferformen

##### Wischtuch-Spender

für 70 Tücher = 1 Rolle

Best.-Nr.: 210802

##### Wischtücher

3 Rollen à 70 Tücher

Best.-Nr.: 210803

##### Desinfektionslösung für Wischtücher

1,2 l-Beutel

Best.-Nr.: 210808

##### Quick Wipes Desinfektionstücher

Rolle à 70 Tücher

Best.-Nr.: 211180

3 Rollen à 70 Tücher

Best.-Nr.: 211181

Set I bestehend aus 1 Spender

+ 1 Rolle à 70 Tücher

Best.-Nr.: 211182

Set II bestehend aus 1 Spender

+ 3 Rollen à 70 Tücher

Best.-Nr.: 211183

#### Spezielle Anforderungen in Bereichen mit besonderem Infektionsrisiko

„Die Desinfektionsmittelkommission beim VAH empfiehlt, Tuchspendersysteme, die wiederaufbereitet werden müssen – mit Ausnahme von alkoholischen Mitteln – nicht in Bereichen mit besonderen Infektionsrisiken einzusetzen. Das gleiche gilt auch, wenn nur deren Verschlussvorrichtungen (Deckel) wiederaufbereitet sind.“ (Quelle: Hygiene & Medizin 2014; 39-9 S. 92–93)

Zu diesen Bereichen zählen z.B.:

- Intensivtherapie
- Hämatookologie
- Neonatologie
- Verbrennungsstationen

#### Aufbereitungsanweisung für Tuchspender

für die manuelle Aufbereitung\*

1. Eimer komplett entleeren (alle Flüssigkeits- und Tuchreste müssen entfernt werden, besonders in der Deckelöffnung).
2. Alle Spenderteile gründlich von außen und innen reinigen und desinfizieren. Um einer Kontamination durch Biofilm vorzubeugen, empfehlen wir die Verwendung einer alkoholischen Schnelldesinfektion wie z.B. INTERMED Schnelldesinfektion. Einwirkzeit beachten!
3. Alle Teile vollständig trocknen lassen, insbesondere die Ränder des Deckels und des Eimers.
4. Trockene Vliestuchrolle einsetzen und Zugabe der Anwendungslösung nach Herstellerangaben bzw. vorgetränkte Wischtücher (z. B. Quick Wipes Desinfektionstücher) einsetzen
5. Aufbringung und Beschriftung eines neuen Deckeletiketts

\*Aufgrund der Validierbarkeit empfiehlt sich die chemothermische Aufbereitung. Der von uns gelieferte Spendereimer kann maschinell bis max. 60°C aufbereitet werden.

