


Arbeitsanleitung

Befüllung von Feuchttuchspendern


Bei der Verwendung von Feuchttuchspendensystemen zur Flächendesinfektion sind die grundsätzlichen hygienischen Standards zu berücksichtigen. Zum Arbeitsschutz des Anwenders sowie zum Schutz der Vliesrolle vor Kontamination chemikaliendichte Schutzhandschuhe tragen.

Zur Verwendung mit gebrauchsfertigen oder nach Herstellerangaben angesetzten Desinfektionsmitteln.

Mit den folgenden DESOMED Flächendesinfektionsmitteln wurde eine Standzeit von 28 Tagen bestätigt: BIGUAMED® PLUS und DESOSurFIX®.

① 

Deckel des Feuchttuchspenders entfernen und mit der Außenseite auf der Arbeitsfläche ablegen.

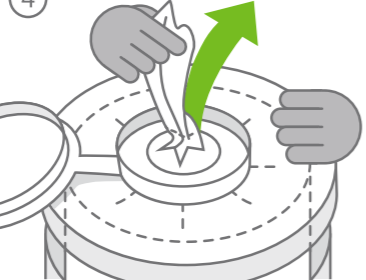
② 

Trockene Vliestuchrolle aus der Verpackung nehmen und in den Spender einsetzen. Alternative: Bereits vorgetränkte Tücher mit dem Beutel einsetzen und mit Schritt 4 fortfahren.

③ 

Desinfektionsmittellösung langsam und spiralförmig über die Vliestuchrolle in den Spender füllen. Dosieranleitung

Blatt/Rolle	50	100
Lösung	1,5 L	3 L

④ 


Erstes Vliestuch aus der Mitte der Tuchrolle herausziehen und den vorderen Teil des Tuches durch das sternförmige Entnahmesystem führen.

⑤ 


Feuchttuchspender fest verschließen. Das erste Tuch verwerfen.

⑥ 

Beim Schließen der Entnahmeöffnung darauf achten, dass das herausgezogene Tuch vollständig vom Schutzdeckel umschlossen ist.

⑦ 

Beigefügtes Deckeletikett mit den Ansatzinformationen vollständig ausfüllen und auf dem Deckel anbringen.

⑧ 

Nach 30 Minuten sind die Tücher einsatzbereit.

Aufbereitung von Feuchttuchspendern

Vor jeder Wiederbefüllung der Feuchttuchspender ist eine vorbeugende Reinigung und Desinfektion erforderlich. Zur Befüllung und Aufbereitung des Feuchttuchspenders und im Umgang mit Desinfektionsmitteln sind geltende Regeln des Personalschutzes zu beachten und geeignete Schutzausrüstung zu tragen (siehe BGR 250 / BGR 195 / BGR 206; Infos unter www.bgw-online.de). Die VAH-Empfehlung zur Kontrolle kritischer Punkte bei der Anwendung von Tuchspendensystemen


im Vorranksystem für die Flächendesinfektion¹ und die Mitteilung der VAH „Kontrollmaßnahmen bei der Anwendung von Tuchspendensystemen für die Flächendesinfektion in Abhängigkeit vom Risikoprofil“² sind zu beachten. Im Falle eines mikrobiologischen Befundes sind neben der Aufbereitung auch die Befüllung, Anwendung und ggf. weitere Parameter als mögliche Ursache in Betracht zu ziehen und zu überprüfen.

REINIGUNG ①




Innenseiten und Rand des neuen oder restentleerten Spenders mit dem Reinigungstuch gründlich reinigen.

① Reinigungsschritt



Deckelinnenseiten, Rand des Deckels, Innenflächen und Ränder der Entnahmeöffnung gründlich reinigen.

② Reinigungsschritt



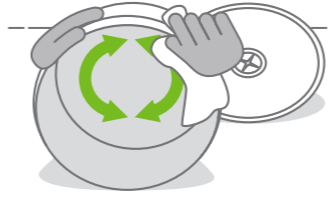
Deckelaußenseiten und Außenflächen des Spenders gründlich reinigen.

③ Reinigungsschritt

1 Min. Gesamtreinigung


Feuchttuchspender und Deckel mindestens 10 Min. abtrocknen lassen, um eine vollständige Trocknung zu gewährleisten.

DESINFEKTION ②



Innenseiten und Rand des Spenders mit dem Desinfektionstuch gründlich abwischen.

① Desinfektionsschritt



Deckelinnenseiten, Rand des Deckels, Innenflächen und Ränder der Entnahmeöffnung gründlich abwischen.

② Desinfektionsschritt



Deckelaußenseiten und Außenflächen des Spenders gründlich abwischen.

③ Desinfektionsschritt

1 Min. Wischdesinfektion

Spender und Deckel vollständig abtrocknen lassen. Anschließend Feuchttuchspendensystem gemäß der Befüllanleitung befüllen.

¹ Hyg Med 37. Jahrgang 2012, Mitteilung 3/2012 Empfehlung zur Kontrolle kritischer Punkte bei der Anwendung von Tuchspendensystemen im Vorranksystem für die Flächendesinfektion

² Hyg Med 38. Jahrgang 2013, Mitteilung 1/2013 Kontrollmaßnahmen bei der Anwendung von Tuchspendensystemen für die Flächendesinfektion in Abhängigkeit vom Risikoprofil