

Befüllanleitung für Feuchttuchspender

ARBEITSANLEITUNG



1. Deckel des Feuchttuchspender öffnen.



2. Vliestuchrolle aus der Verpackung nehmen und in den Spender einsetzen.



3. Je nach vorhandener Tuchrollengröße und gewünschter Feuchtigkeit Desinfektionslösung entsprechend der Herstellerangaben ansetzen. Fertige Lösung langsam und spiralförmig über die Vliestuchrolle in den Spender eingießen.

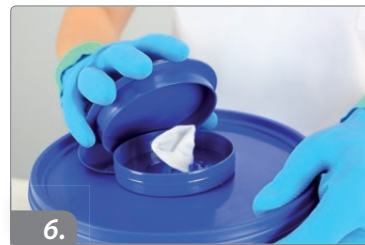
70-Blatt-Rolle 1,5 Liter*



4. Das erste Vliestuch aus der Mitte der Tuchrolle herausziehen und anschließend den vorderen Teil des Tuches durch das sternförmige Entnahmesystem führen. Das erste Tuch werfen.



5. Feuchttuchspender durch festes Andrücken des Deckels verschließen.



6. Den Schutzdeckel der Entnahmeöffnung verschließen. Hierbei darauf achten, dass das herausgezogene Tuch vollständig vom Schutzdeckel umschlossen und somit vor Austrocknung geschützt wird.



7. Beigefügtes Deckeletikett vollständig ausfüllen. Die getränkten Desinfektionstücher können über einen Zeitraum von 28 Tagen verwendet werden.**



8. Das befüllte Feuchttuchspendersystem ist nach 30 Min. Vorränkzeit einsatzbereit.

Bei der Verwendung von Feuchttuchspendersystemen zur Flächendesinfektion sind die grundsätzlichen hygienischen Standards zu berücksichtigen. Zum Arbeitsschutz des Anwenders, sowie zum Schutz der Vliesrolle vor Kontamination empfehlen wir chemikaliendichte Schutzhandschuhe zu tragen. Unsere Feuchttuchspender werden in einwandfreien Zustand ausgeliefert, eine Reinigung und Desinfektion ist vor

Erstbenutzung in der Regel nicht erforderlich. Sollten vor der Erstbenutzung Verschmutzungen (Staub) zu erkennen sein, die z. B. durch Lagerung oder Transport entstanden sind, wird empfohlen eine Reinigung und Desinfektion der Feuchttuchspender gemäß nachfolgender Anleitung auch vor Erstbenutzung durchzuführen.

* Empfohlene Richtwerte ** Hinweis: Die Standzeit von 28 Tagen gilt für die meisten flüssigen VAH-Flächendesinfektionsmittel der medichem Vertriebs GmbH sowie für die Mehrzahl aller Wettbewerbsprodukte. Jedoch ist nicht bei allen Flächendesinfektionsmitteln von einer Haltbarkeit von 28 Tagen auszugehen. So sind einige Präparate in der Anwendungslösung auf Grund ihrer Zusammensetzung nicht über 28 Tage chemisch stabil (insbesondere Produkte auf Basis von Peressigsäure und anderen Sauerstoffabspaltnern). Sollten Unklarheiten bzgl. der chemischen Stabilität eines Produktes bestehen, so bitten wir Sie uns oder den entsprechenden Hersteller zu kontaktieren.