

schülke -+



Feuchttuchspendersystem für den Einsatz von schülke Flächendesinfektionsmitteln. Optimaler Schutz vor Kontamination durch das neue bag-in-box System.

schülke wipes safe&easy

Unser Plus

- innovatives (Einmal-) Feuchttuchspendersystem
- keine Aufbereitung mehr notwendig
- sehr einfache Handhabung
- Standzeit mit angesetzter Lösung bis zu 28 Tage
- Medizinprodukt
- bag: 111 Tücher, bagless: 130 Tücher

Anwendungsgebiete

Die schülke wipes safe & easy können mit ausgewählten Desinfektionsmitteln getränkt werden. Je nach Auswahl der Produkte eignet sich das gebrauchsfertige Einmal-Feuchttuchspendersystem zur Reinigung oder Desinfektion von Medizinprodukten und Flächen aller Art. Aufgrund der sehr einfachen Handhabung, des schützenden bag-in-box systems, als auch der Einmalverwendung des bagless systems sind die schülke wipes safe & easy das ideale Desinfektionstuch für den Einsatz in Bereichen, in denen ein besonders großes Risiko der Übertragung von pathogenen Keimen besteht, wie u. a. Isolierzimmer, OP oder auch die Neonatologie.

safe - weil das Kontaminationsrisiko des Systems durch nur einmalige Nutzung der Behältnisse signifikant minimiert werden kann.

easy - weil das Handling besonders einfach ist.

Anwendungshinweise

Befüllung unter hygienischen Bedingungen

Zunächst die Hände desinfizieren und frische Schutzhandschuhe und Kittel anziehen. Bitte während des Befüllungsvorgangs darauf achten, dass die Handschuhe nicht durch andere Tätigkeiten kontaminiert werden. Geben Sie 2 L bei gebrauchsfertiger Lösung oder 3 L Gebrauchslösung aus einem angesetzten Konzentrat zu den Tüchern. Verwenden Sie hierzu nur die von

schülke empfohlenen Präparate und Konzentrationen. Bei sensiblen Medizinprodukten und Oberflächen, die nicht alkoholverträglich sind (z. B. Polster, Displays, Acrylglas, Ultraschallköpfe), empfehlen wir Ihnen die Befüllung der Tücher mit *mikrozyd® sensitive liquid*. Fädeln Sie das innerste Tuch der Rolle in die sternförmige Entnahmeöffnung des Deckels ein und verschrauben Sie den Deckel fest mit dem Bag. Die Tücher sind spätestens nach 30 Minuten Wartezeit vollständig durchtränkt und dann gebrauchsfertig.

Dokumentieren Sie in der Zwischenzeit den Präparatenamen, die gewählte Einsatzkonzentration, die Einwirkzeit und das Befülldatum auf dem Siegetikett. Kleben Sie dieses auf das vorgesehene Feld.

Kombinierbare Gebrauchslösungen:

antifect® AF (N), antifect® extra, antifect® FF, Desinfektionsreiniger AF, perform® classic conc. Q-Plus, terralin® protect, TPH protect.

Kombinierbare gebrauchsfertige Lösungen:

acryl-des®, antifect® N liquid, buraton® rapid, mikrozyd® AF liquid, mikrozyd® sensitive liquid, perform® advanced alcohol EP, perform® classic alcohol EP



schülke wipes safe&easy

Besondere Hinweise

Reinigung und Desinfektion

Bitte achten Sie beim Wischen mit den getränkten Tüchern auf eine vollständige Benetzung der Flächen und nach jeder Tuchentnahme auf ein sorgfältiges Verschließen der Entnahmeöffnung, um einer Austrocknung der Tücher vorzubeugen.

Eine detaillierte Anleitung finden Sie unter www.schuelke-wipes.de

Die zu desinfizierende Fläche gründlich mit dem vorgetränkten Vliestuch abwischen und auf eine vollständige Benetzung achten. Nicht zur Desinfektion von invasiven Medizinprodukten. Nach Tuchentnahme die Deckelöffnung wieder fest verschließen, um ein Austrocknen der Tücher zu vermeiden. Die Angaben des Herstellers der verwendeten Desinfektionspräparate zu Einwirkzeiten, Einsatzkonzentrationen und Hinweise zum Wirkspektrum sind zu beachten. Bei allen getesteten schülke Produkten beträgt die Standzeit 28 Tage. Ausgetrocknete Tücher nicht mehr verwenden. Um die Standzeit besser überwachen zu können, empfehlen wir den Einsatz der von schülke angebotenen Timestrips®.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
schülke wipes s&e bagless 130 ST EM	6/Karton	70003177
schülke wipes safe+easy 111 ST RO	6/Karton	70003349
schülke wipes safe+easy Sp.box 1 ST EM	10/Karton	70003213

Verwandte Produkte

- schülke wipes

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com.

Für individuelle Fragen:

Customer Sales Service

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: info@schuelke.com

Anwendungshilfen

Anwendungshilfen	Art.-Nr.
antifect N liquid 1 I FL	113940
antifect N liquid 5 I KA	113941
buraton rapid 1 I FL	113911
mikrozyd AF liquid -INT- 1 I FL	109301
mikrozyd AF liquid -INT- 5 I KA	109166
mikrozyd sensitive liquid 1 I FL	70003135
mikrozyd sensitive liquid 500 ml FL	70003134
mikrozyd sensitive liquid 5 I KA	70003136
mikrozyd universal liquid 1 I FL	70003233
mikrozyd universal liquid 5 I KA	70000997
perform advanced alcohol EP 1 I FL	121804
perform classic alcohol EP 1 I FL	113908
perform classic conc. Q-Plus 2 I FL	70000185
perform classic conc. Q-Plus 5 I KA	70000184
schülke wipes Box Wandhalterung 1 ST	134435
terralin protect 2 I FL	181604
terralin protect 5 I KA	181612
TPH protect 2 I FL	181701
TPH protect 5 I KA	181702
Wandhalterung VA schülke wipes	134430



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellerlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

schülke Österreich
Schülke & Mayr GmbH
Seidengasse 9
1070 Wien, Österreich
Tel. +43 (1) 523 25 01
Fax +43 (1) 523 25 01 - 60
www.schuelke.at
office.austria@schuelke.com

schülke Hauptsitz
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Deutschland
Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com