



Feuchttuchspender für den Einsatz von schülke Flächendesinfektionsmitteln in Krankenhäusern, Altenheimen, Rettungsdiensten und Arztpraxen.

schülke wipes

Unser Plus

- umfassend einsetzbar
- einfache Handhabung
- 40, 70, 100 oder 111 wipes pro Rolle

Anwendungsgebiete

Feuchttuchspender zum eigenständigen Befüllen von schülke Flächendesinfektionsmitteln. schülke wipes können zur Flächendesinfektion und Reinigung von nicht invasiven Medizinprodukten sowie Flächen eingesetzt werden.

Folgende Größen sind erhältlich:

- schülke wipes 40 (30 x 30 cm)
- schülke wipes 70 (28 x 23 cm)
- schülke wipes 100 (30 x 30 cm)
- schülke wipes 111 (30 x 24 cm)

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. Öffnen Sie den Deckel des Feuchttuchspenders und setzen Sie die entpackte Vliesrolle ein. Ziehen Sie das innerste Tuch ein kleines Stück aus der Mitte heraus. Anschließend geben Sie 2 Liter bei gebrauchsfertigem Produkt und 3 Liter bei Gebrauchslösung aus einem angesetzten Konzentrat langsam spiralförmig über die Vliesrolle. (schülke wipes 40/70 1,5 Liter.) Nun ziehen Sie das innerste Tuch der Rolle in die sternförmige Entnahmeöffnung des Deckels ein und werfen es. Setzen Sie den Verschluss auf den Spender und verschließen Sie ihn, bis er einrastet. Verschließen Sie auch die Schutzkappe des Entnahmesystems sorgfältig. Die Tücher sind nach 30 Minuten Wartezeit vollständig durchtränkt. Dokumentieren Sie in der Zwischenzeit, wie auch bei jeder Nachbefüllung, den Präparatenamen, die

gewählte Einsatzkonzentration, die Einwirkzeit und das Befülldatum auf dem Etikett, welches jeder Vliestuchrolle beiliegt. Kleben Sie es auf das vorgesehene Feld. Verwenden Sie hierzu nur die von schülke empfohlenen Präparate und Konzentrationen. (Beachten Sie dazu bitte die jeweilige Präparate Information). Sichtbare Verunreinigungen vor der Desinfektion entfernen. Oberfläche gründlich mit getränktem Vliestuch abwischen. Auf vollständige Benetzung achten. Nach Tuchentnahme die Deckelöffnung wieder fest verschließen, um ein Austrocknen der Tücher zu vermeiden. Ausgetrocknete Tücher nicht mehr verwenden. Die Angaben des Herstellers der verwendeten Desinfektionspräparate zu Einwirkzeiten, Einsatzkonzentrationen, Hinweise zum Wirkspektrum und Anwendungshinweise sind zu beachten. Die wiederaufbereitbaren Tuchspender sind nicht geeignet für den Einsatz in Risikobereichen. Hier empfehlen wir die schülke wipes safe & easy bag-in-box / schülke wipes safe & easy bagless. Darüber hinaus sollte auch das eingesetzte Desinfektionsmittelpreparat auf seine Eignung hin für Risikobereiche geprüft werden.

CE 0297



schülke wipes

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. Ausschließlich für die Verwendung von Fachkräften bestimmt. Schwerwiegende Vorfälle im Zusammenhang mit dem Produkt sind dem Hersteller und der zuständigen Behörde zu melden. Nicht geeignet zur Abschlussdesinfektion von semikritischen und kritischen Medizinprodukten!

Wiederbefüllung unter hygienischen Bedingungen

Vor der Wiederbefüllung ist der Spender zu reinigen und zu desinfizieren. Bei allen schülke Produkten beträgt die Standzeit 28 Tage, ausgenommen: terralin® PAA*. Weitere Informationen können Sie unserem Beipackzettel entnehmen.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
schülke wipes 70 ST RO	6/Karton	70003345 PZN: 18050429
schülke wipes 111 ST RO	6/Karton	70003347 PZN: 18050435
schülke wipes 130 ST RO	6/Karton	70003348 PZN: 18050470
schülke wipes 100/111 Spend.box 1 ST EM	5/Karton	70003210 PZN: 18050501
schülke wipes mini Feuchttuchsp. 1 ST EM	5/Karton	70003211 PZN: 18050524
schülke wipes Feuchttuchsp. 1 ST EM	5/Karton	70003212 PZN: 18050518
schülke wipes 70 Spenderbox 1 ST EM	5/Karton	70003214 PZN: 18050487
schülke wipes (6x100 Tücher)	1/Karton	119503 PZN: 07564059
schülke wipes (6x70 Tücher)	1/Karton	119505 PZN: 10201024
schülke wipes (6x111 Tücher)	1/Karton	119506 PZN: 10201018
schülke wipes 100/111 Spendereimer	1/Karton	119523 PZN: 01128630
schülke wipes mini 40/70 Spendereimer	1/Karton	119530 PZN: 06492820
schülke wipes (10x40 Tücher)	1/Karton	119532 PZN: 06492837
schülke wipes 70 Spenderbox	1/Karton	119540 PZN: 10308667
schülke wipes 100/111 Spenderbox	1/Karton	119541 PZN: 10308673
schülke wipes 130 (6 x 130 Tücher)	1/Karton	70000021
schülke wipes 70 Spenderbox (5 x1 Stück)	1/Karton	70000160
schülke wipes 100/111 Spenderbox (5x1 Stück)	1/Karton	70000161
schülke wipes 100/111 Spendereimer (5x1 Stück)	1/Karton	70000162
schülke wipes mini 40/70Spendereimer (5x1 Stück)	1/Karton	70000163
schülke wipes Box Deckel 70/100/111	1/Karton	70001106

Anwendungshilfen

Anwendungshilfen	Art.-Nr.
Wandhalterung schülke wipes Box	134435
Wandhalterung schülke wipes Eimer	134430



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

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

schülke wipes

Verwandte Produkte

- antifect® N liquid
- buraton® rapid
- mikrozyd® AF liquid
- mikrozyd® sensitive liquid
- perform® advanced alcohol EP
- perform® classic alcohol EP
- perform® classic concentrate Q-Plus
- terralin® liquid
- terralin® PAA
- terralin® protect

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:

Application Department

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: info@schuelke.com

*terralin® PAA kann nur in Kombination mit den schülke wipes 40 und 3 I Gebrauchslösung angewendet werden. Die Standzeit beträgt 12 Stunden.



EMAS

GEPRÜFTES
UMWELTMANAGEMENT
REG. NR. D-150-10003



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

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