

# schülke -+



Jetzt 100  
statt 90 Tücher!

Feuchttuchspendersystem für den Einsatz von schülke Flächendesinfektionsmitteln in allen Bereichen von Krankenhäusern, Altenheimen, Rettungsdiensten und Arztpraxen.

## schülke wipes / schülke wipes mini

### Unser Plus:

- umfassend einsetzbar
- einfache Handhabung
- Standzeit mit angesetzter Lösung bis zu 28 Tage
- flusenfrei auf der Oberfläche
- 100 bzw. 40 große Tücher (30 x 30 cm) pro Rolle

### Anwendungsgebiete

Tücher zur Tränkung mit ausgewählten Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.

Je nach Auswahl der Produkte eignet sich das gebrauchsfertige Feuchttuchspendersystem zur Reinigung oder Desinfektion von Medizinprodukten und Flächen aller Art, insbesondere in Bereichen mit Anspruch auf hygienische Sicherheit.

### Anwendungshinweise

#### Erstbefüllung unter hygienischen Bedingungen

Sowohl zu jeder Erstbefüllung als auch Nachbefüllung empfehlen wir Ihnen das Tragen von Handschuhen und das Desinfizieren der Arbeitsfläche. Öffnen Sie den Deckel des Feuchttuchspenders und setzen Sie die entpackte Vliesrolle ein. Anschließend geben Sie 3 Liter gebrauchsfertige Desinfektionsmittellösung für die schülke wipes bzw. 1,5 Liter für die schülke wipes mini hinzu. Verwenden Sie hierzu nur die von uns empfohlenen Präparate und Konzentrationen. (Beachten Sie dazu bitte die jeweilige Präparate-Information).

Bei sensiblen Medizinprodukten und Oberflächen, die nicht alkoholverträglich sind (z. B. Polster, Displays, Acrylglas, Ultraschallköpfe), empfehlen wir Ihnen die Tränkung der Tücher mit unserem mikrocid® sensitive liquid.

Ziehen Sie das innerste Tuch der Rolle in die sternförmige Entnahmeöffnung des Deckels ein und setzen Sie den Deckel fest auf den Spender auf. Die Tücher sind spätestens nach 20 Minuten Wartezeit vollständig durchtränkt und dann gebrauchsfertig.

### schülke wipes

schülke -+

Product • Präparat • Préparation • Preparato

Concentration • Konzentration • Concentration • Concentrazione

Reaction time • Einwirkzeit • Temps d'action • tempi d'applicazione

Filled on • Befüllt am • Rempli le • Riempito il

Use by • Verwendbar bis • A utiliser avant le • Data di scadenza

LOT

www.schuelke.com

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.

#### 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.

#### Wiederbefüllung unter hygienischen Bedingungen

Die Wiederbefüllung des Spenders erfolgt analog zu der Erstbefüllung gemäß dem schülke wipes Flyer.

# schülke wipes / schülke wipes mini

Folgende Präparate sind in Kombination mit den schülke wipes einsetzbar:

Präparate	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
terralin® protect	5 x 2 l	181 611
	1 x 5 l	181 612
terralin® liquid	10 x 1 l	102 001
	1 x 10 l	102 004
antifect® AF (N)	5 x 2 l	180 831
	1 x 5 l	180 832
Desinfektions-Reiniger AF	10 x 1 l	120 701
	1 x 5 l	120 702
antifect® FF	5 x 2 l	133 401
	1 x 5 l	133 402
mikrozid® AF liquid	10 x 1 l	109 101
	1 x 10 l	109 102
mikrozid® sensitive liquid	10 x 1 l	109 185
	1 x 5 l	109 193

Folgende Produkte werden nicht in Deutschland vertrieben:

Präparate	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
TPH protect	5 x 2 l	181 701
	1 x 5 l	181 702
	1 x 10 l	181 703
	1 x 30 l	181 704
acryl des	20 x 500 ml	165 709

## Lieferformen / Verpackungseinheiten

Lieferformen	Art. Nr.
<b>schülke wipes</b>	
1 x Feuchttuchspendersystem	119 523
1 x 6 Tuchrollen (à 100 Tücher)	119 503
<b>schülke wipes mini</b>	
1 x Feuchttuchspender	119 530
1 x 10 Tuchrollen (à 40 Tücher)	119 532

## Farbige Deckel



Aufkleber zur farbigen Markierung der schülke wipes Deckel.

Farbige Deckel	Art. Nr.
4 x blaue Aufkleber	2306
4 x rote Aufkleber	2305
4 x weiße Aufkleber	2302

## Umweltinformation

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

## Mikrobiologische Wirksamkeiten

Die mikrobiologische Wirksamkeiten sowie die Einsatzkonzentrationen entnehmen Sie bitte den Angaben auf dem Etikett oder der Präparate-Information zu unserem jeweiligen Flächen-desinfektionsmittel.

## Gutachten und Informationen

Einen Überblick der zum Feuchttuchspendersystem schülke wipes vorliegenden Gutachten finden Sie im Internet unter [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)

Für Ihre individuellen Fragen:  
Customer Care

Telefon: +49 (0)40 521 00-666

E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567-MP23) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gem. Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. D-150-00003).



**Schülke & Mayr GmbH**  
22840 Norderstedt, Germany  
Telefon +49 (0) 40 - 521 00 - 0  
Telefax +49 (0) 40 - 521 00 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)

**Schülke & Mayr AG**  
Sihlfeldstrasse 58  
8003 Zürich, Schweiz  
Telefon +41 (0) 44 - 466 55 44  
Telefax +41 (0) 44 - 466 55 33  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)

**Schülke & Mayr Ges.m.b.H**  
Seidengasse 9  
1070 Wien, Österreich  
Telefon +43 (0) 1 - 523 25 01-0  
Telefax +43 (0) 1 - 523 25 01-60  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)