



## schülke wipes

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

### Unser Plus

- umfassend einsetzbar
- einfache Handhabung
- Standzeit mit angesetzter Lösung bis zu 28 Tage
- flusenfrei auf der Oberfläche
- 40, 70, 100 oder 111 Tücher pro Rolle
- Medizinprodukt

### Anwendungsgebiete

Tücher zur Tränkung mit ausgewählten 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

#### 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. Bei Verwendung von Flächendesinfektionsmittelkonzentraten werden 3 l der entsprechenden Gebrauchslösung, und bei gebrauchsfertigen Produkten 2 l Tränkmenge für die schülke wipes 100 / 111 bzw. je 1,5 l für die schülke wipes 40 / 70 benötigt. Verwenden Sie hierzu nur die von schülke empfohlenen Präparate und Konzentrationen. Beachten Sie dazu bitte die jeweilige Präparate-Information.

#### 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

Bei sensiblen Medizinprodukten und Oberflächen, die nicht alkoholverträglich sind (z. B. Polster, Displays, Acrylglas, Ultraschallköpfe), empfehlen wir Ihnen die Tränkung der Tücher mit unserem mikrozyd® 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 30 Minuten Wartezeit vollständig durchtränkt und dann gebrauchsfertig.

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

Vor der Wiederbefüllung ist der Spender zu reinigen und zu desinfizieren. Eine detaillierte Anleitung finden Sie unter [www.schuelke-wipes.de](http://www.schuelke-wipes.de)



# schülke wipes

## Besondere Hinweise

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
schülke wipes 100 6x100 ST KT	1/Karton	119503
schülke wipes 70 6x70 ST KT	1/Karton	119505
schülke wipes 111 6x111 ST KT	1/Karton	119506
schülke wipes 100 Spenderbox (rund)	1/Karton	119523
schülke wipes 40 Spenderbox (rund)	1/Karton	119530
schülke wipes 40 10x40 ST KT	1/Karton	119532
schülke wipes 70 Spenderbox (eckig)	1/Karton	119540
schülke wipes 100/111 Spenderbox (eckig)	1/Karton	119541

## 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](http://www.schuelke.com).

Für individuelle Fragen:

Customer Care

Telefon: +49 40 52100-666

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

## Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
acryl-des 500 ml FL	165709
antifect AF (N) 2 l FL	180831
antifect AF (N) 5 l KA	180832
antifect extra 2 l FL	118302
antifect extra 5 l KA	118305
antifect FF 2 l FL	133401
antifect FF 5 l KA	133402
antifect N liquid 0,5 l FL	113939
antifect N liquid 1 l FL	113940
antifect N liquid 5 l KA	113941
buraton rapid 1 l FL	113911
Desinfektions-Reiniger AF 1 l FL	120701
Desinfektions-Reiniger AF 5 l KA	120702
mikrozyd AF liquid -INT- 1 l FL	109301
mikrozyd AF liquid -INT- 5 l KA	109166
mikrozyd sensitive liquid 1 l FL	165715
mikrozyd sensitive liquid 5 l KA	109193
perform advanced alcohol EP 1 l FL	121804
perform classic alcohol EP 1 l FL	113908
perform classic conc. Q-Plus 2 l FL	70000185
perform classic conc. Q-Plus 5 l KA	70000184
terralin protect 2 l FL	181604
terralin protect 5 l KA	181612
TPH protect 2 l FL	181701
TPH protect 5 l KA	181702
Wandhalterung VA schülke wipes	134430

## Verwandte Produkte

- schülke wipes safe&easy bag-in-box-system



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



Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.

**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](http://www.schuelke.at)  
[office.austria@schuelke.com](mailto: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](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)