

# schülke -†



## antifact® plus

Flüssiges Konzentrat zur hygienischen Flächenreinigung

### Unser Plus:

- starke Reinigungsleistung
- gute Materialverträglichkeit
- streifenfrei abtrocknend

### Anwendungsgebiete

Zum Einsatz in allen professionellen Bereichen mit Anspruch auf hygienische Sauberkeit.

- Klinisch-medizinische Bereiche (z. B. Fußböden, Wände, Mobiliar und Einrichtungsgegenstände), nicht jedoch auf Medizinprodukten
- Industrielle Produktionsbereiche (z. B. Flächen, Gerätschaften)
- Sozial- und Sanitärbereiche

### Anwendungshinweise

Gebrauchslösung in gewünschter Konzentration ansetzen. Fußböden und andere wischbare Flächen feucht wischen. Flächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, anschließend mit einer ausreichenden Menge Wasser von Trinkwasserqualität gleichmäßig spülen.

### Anwendungskonzentrationen

antifact® plus verfügt bereits in niedrigen Anwendungskonzentrationen über gute Reinigungseffekte. Als Anwendungskonzentration für normal verschmutzte Bereiche empfehlen wir das Produkt 0,5 %ig (= 40 ml auf 8 l Wasser) zu dosieren.

### Produkt Daten

Zusammensetzung:

Kennzeichnung gemäß VO (EG) 648/2004:

5 – 15 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, Duftstoffe

#### Chemisch-physikalische Daten:

Aussehen:	klare, blaue Flüssigkeit
pH-Wert (Konzentrat)	ca. 5,0
pH-Wert (0,5 %ige Lösung)	6 – 8
Dichte (20 °C):	ca. 1,04 g/ml

Mit Wasser in jedem Verhältnis mischbar.

### Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

(gilt nur für das Konzentrat)

<b>Xn:</b>	Gesundheitsschädlich
<b>R41:</b>	Gefahr ernster Augenschäden
<b>R43:</b>	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich
<b>R68:</b>	Irreversibler Schaden möglich
<b>S26:</b>	Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
<b>S28:</b>	Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.
<b>S36/37/39:</b>	Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen

## Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
2 l-Flasche	5 x 2 l	123 801
10 l-Kanister	1 x 10 l	123 802

## Zubehör / Dosierhilfen

	Art. Nr.
2 l-Flaschendosierer (20 ml/1 x kippen)	183 401
10 l-Kanisterhahn	135 501
10 l-Kanisterdosierer (20 ml/Hub)	117 101
10 l-Kanisterschlüssel	135 810
Messbecher 500 ml	136 101
Umfülltrichter	117 901

Für ausführliche Informationen zu unseren Dosiergeräten fordern Sie bitte die Gesamtübersicht Hygiene-Technik an.

## Umweltinformationen

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

## Gutachten und Informationen

Einen Überblick aller zum Präparat antifect® plus vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)

Für Ihre individuellen Fragen: Produkt-/Anwendungsberatung  
Telefon 040/521 00-666



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)