

# schülke -†



Aldehydfreies Schnell-Desinfektionspräparat auf Basis von Alkoholen.

## antifact® N liquid

### Unser Plus:

- aldehydfrei
- gebrauchsfertig
- kurze Einwirkzeit
- schnelle Abtrocknung
- DGHM / VAH-gelistet
- nach Euro-Normen geprüft
- farbstoff- und parfümfrei

### Anwendungsgebiete

Alkoholische Schnelldesinfektion von Medizinprodukten [CE 0297] und von Flächen aller Art in:

- klinisch-medizinischen Bereichen
- lebensmittelverarbeitenden Bereichen
- industriellen Produktionsbereichen

### Anwendungshinweise

antifact® N liquid ist eine gebrauchsfertige Lösung. antifact® N liquid unverdünnt auf Medizinprodukte sowie auf Gegenstände und Flächen aller Art ausbringen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung achten. Ggf. überschüssige Präparatemengen mit ungefärbtem Einmaltuch entfernen.

### Mikrobiologische Wirksamkeit

antifact® N liquid wirkt gegen:

- Bakterien • Pilze • Viren

### Einwirkzeiten

Wirksamkeiten	Einwirkzeit
Bakterien, Pilze (gemäß DGHM- /VAH-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten)	1 Min.
MRSA	1 Min.
Tb	1 Min.
viruzid*	30 Min.
begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV und HCV)	30 Sek.
Adenovirus (Typ 2)	2 Min.
Norovirus**	1 Min.
Papova SV 40	15 Min.
Polioviren	30 Min.
Rotaviren	30 Sek.
Vacciniavirus	30 Sek.
Flächendesinfektion in Krankenhaus und Praxis gemäß DGHM- /VAH-Richtlinien	5 Min.

\* gemäß RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01/2004

\*\* getestet in Anlehnung an EN 14 476; Prüfvirus: Murines Norovirus



**Bereits nach Euro-Normen für die Bereiche Lebensmittel, Industrie und öffentliche Einrichtungen getestet:**

EN 1276 (bakterizid, mit Belastung)	1 Min.
EN 1650 (fungizid, mit Belastung)	1 Min.
EN 13 697 (bakterizid, mit / ohne Belastung quant. Oberflächenversuch)	1 Min.
EN 13 697 (fungizid, mit / ohne Belastung quant. Oberflächenversuch)	1 Min.

# antifect® N liquid

## Produkt Daten

Zusammensetzung:  
100 g Wirkstofflösung enthalten an wirksamen Bestandteilen:  
25 g Ethanol (94 %ig), 35 g Propan-1-ol

### Chemisch-physikalische Daten

#### Konzentrat:

Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit  
Dichte (20 °C): ca. 0,90 g/ml  
Flammpunkt: 27 °C (DIN 51 755)

## Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

- Xi:** Reizend.  
**R10:** Entzündlich.  
**R41:** Gefahr ernster Augenschäden.  
**R67:** Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.  
**S23:** Aerosol nicht einatmen.  
**S26:** Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
**S39:** Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.  
**S51:** Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

## Besondere Hinweise

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Das Tragen von Schutzhandschuhen (z. B. aus Nitrilkautschuk) wird empfohlen.

antifect® N liquid ist äußerst materialverträglich bei Metallen und Kunststoffen (außer Acrylglas und alkoholempfindlichen Lacken).

Bitte beachten Sie den Brand- und Explosionsschutz beim Einsatz von alkoholischen Desinfektionsmitteln in der TRBA 250 „biologische Arbeitsstoffe im Gesundheitswesen“.

## Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
1 l-Flasche	10 x 1 l	113 940
5 l-Kanister	1 x 5 l	113 941
10 l-Kanister	1 x 10 l	113 942

## Zubehör / Dosierhilfen

	Art. Nr.
1 l-Sprühpumpe	180 124
1 l-FOAM-Schaumsprühpumpe	180 123
Wandhalter kodan® / mikrocid® Dose	134 417
Wandhalter für Vierkantflaschen 1 l	134 416
Betthalter für Vierkantflaschen 1 l (gerade Halterung)	134 413
Betthalter für Vierkantflaschen 1 l (gebogene Halterung)	134 415

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 zum Präparat antifect® N liquid 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)