



Alkoholische 70 % (v/v) IPA-Gebrauchslösung zur Desinfektion von Flächen.

## perform® classic alcohol IPA

### Unser Plus

- schnell, effektiv und rückstandsfrei
- gebrauchsfertig
- farbstoff- und parfümfrei
- Wirksamkeit geprüft nach Europäischen Normen (EN)

### Anwendungsgebiete

Zur Desinfektion von Flächen in Bereichen, in denen eine schnelle mikrobiologische Wirksamkeit gefordert ist.

### Anwendungshinweise

perform® classic alcohol IPA unverdünnt auf Gegenstände und Flächen ausbringen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung achten. Das Produkt trocknet schnell von der Oberfläche ab. Ausbringung maximal 50 ml/m<sup>2</sup>. Besonders alkoholempfindliche Flächen, wie z.B. Acrylglas, dürfen nicht behandelt werden.

### Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid EN1276, EN13697	gebrauchsfertig	1 Min.
levurozid EN1650, EN13697	gebrauchsfertig	1 Min.



## Produktdaten

Zusammensetzung:  
100 g Lösung enthalten folgende Wirkstoffe: 63,1 g Propan-2-ol (entspricht 70 % (v/v)).

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,88 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	22 °C / Methode: DIN 51755 Part 1
Form	flüssig
pH	Nicht anwendbar
Viskosität, dynamisch	> 2,5 mPa*s / 20 °C / Rohstoff

## Besondere Hinweise

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

EU-0023656-0001 1-1

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
perform <sup>®</sup> classic alcohol IPA 1 L FL	10/Karton	70000029
perform cl. alc IPA EN/IT/E 1 l FL	10/Karton	70003139
perform <sup>®</sup> classic alcohol IPA 10 L KA	1/Kanister	70000030

## Anwendungshilfen

Anwendungshilfen	Art.-Nr.
Druckluftspritze	120001
Kanisterschlüssel für 5 + 10 l	135810
schülke Kanisterhahn für 5 l / 10 l	135501
Sprühkopf für 1l-Flasche	180212
Umfülltrichter	117901

## Verwandte Produkte

- perform<sup>®</sup> classic mix dry wipes

## 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:

Application Department

Telefon: +49 40 52100-666

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



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](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)