



Sterile, alkoholische Gebrauchslösung zur Desinfektion von Flächen in Reinräumen.

perform® sterile alcohol IPA

Unser Plus

- schnell und rückstandfrei
- steril (X-Ray bestrahlt) und keimfiltriert (0,2 µm)
- wahlweise mit WFI (water for injection)
- gebrauchsfertig im handlichen, sterilen 500 ml Sprühsystem
- farbstoff- und parfümfrei
- EuroNorm geprüfte Wirksamkeit

Anwendungsgebiete

Desinfektion von Oberflächen und Ausstattungen/Geräten in Reinräumen. Besonders für Bereiche der Reinheitsklassen A und B, entsprechend:

- Anhang 1 zum EG-Leitfaden der Guten Herstellungspraxis: Herstellung steriler Arzneimittel, März 2009;
- FDA Guidance for Industry: Sterile drug products produced by aseptic processing - current good manufacturing practice; U.S. Department of Health and Human Services, Food and Drug Administration; September 2004.

Anwendungshinweise

perform® sterile alcohol IPA unverdünnt auf Gegenstände und Flächen ausbringen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung achten. Ggf. überschüssige Präparatemengen mit Einmaltuch entfernen. perform® sterile alcohol IPA ist auch zur Handschuhdesinfektion geeignet. Besonders alkoholempfindliche Flächen, wie z.B. Acrylglas, dürfen nicht behandelt werden. Wahlweise ist perform® sterile alcohol IPA mit WFI (water for injection) erhältlich.

Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid <i>EN1276, EN13697</i>	gebrauchsfertig	1 Min.
levurozid <i>EN1650, EN13697</i>	gebrauchsfertig	1 Min.
begrenzt viruzid <i>gemäß DVV-/RKI-Leitlinie</i>	gebrauchsfertig	30 Sek.



Produktdaten

Zusammensetzung:

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

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	0,87 - 0,881 g/cm ³ / 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 sicher verwenden. Vor Gebrauch stets
Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Das sterile 500
ml und 1L-Sprühsystem bietet folgende Vorteile:

- besonders handlich und platzsparend
- ergonomisch geformte Sprühpumpe, rutscht nicht aus der
behandschuhten Hand
- auch nach Anbruch steril.

Die Flaschen sind steril (mit Bestrahlungsindikator) und
einzeln doppelt umverpackt.

Der in perform[®] sterile alcohol IPA enthaltene Alkohol
entspricht der pharmazeutischen Qualität gemäß Ph. Eur.

Die Haltbarkeit der Anbruchgebinde entspricht bei
sachgemäßem Umgang und Lagerung dem auf dem Gebinde
aufgedruckten Haltbarkeitsdatum.

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

BAuA Reg.-Nr.: N-39560/ N-39559

Schweizer Zulassung CHZN: 2102

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
perform sterile alc IPA 1 l FL	6/Karton	136408
perform sterile alc IPA 500 ml FL	10/Karton	136406

Umweltinformation

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

Gutachten und Information

Einen Überblick aller zum Präparat perform[®] sterile alcohol IPA
vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter
www.schuelke.ch

Für Ihre individuellen Fragen:

Customer Sales Service

Telefon: +41 44 466 55 44

E-Mail: mail.ch@schuelke.com



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

schülke Schweiz
Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstr. 58
8003 Zürich, Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44
Fax +41 (0) 44 - 44655 - 33
www.schuelke.ch
mail.ch@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
mail@schuelke.com