



## Sterillium® Gel pure

Hochwirksames Hände-Desinfektionsgel mit bewährtem feuchtigkeitsspendenden Pflegekomplex.



### Produkteigenschaften

- Breites Wirkspektrum, inklusive begrenzt viruzid PLUS
- Inaktiviert Noroviren innerhalb der hygienischen Händedesinfektion
- Farbstoff- und parfümfrei
- Sehr gut hautverträglich und rückfettend
- Trocknet schnell auf und hinterlässt keine klebrigen Rückstände

### Anwendungsgebiete

Ganzjahresprodukt für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Für alle hygienerelevanten Bereiche im Gesundheitswesen und der Industrie. Insbesondere für Anwender, die ein hautverträgliches Hände-Desinfektionsgel mit breitem Wirkspektrum und ohne klebrige Rückstände fordern.

### Anwendung und Dosierung

**Hygienische Händedesinfektion:** Mind. 3 - 5 ml unverdünnt in die trockenen Hände einreiben, dabei alle Hautpartien erfassen. Besonders auf Fingerkuppen und Daumen achten. Die Hände über die gesamte Einwirkzeit von 30 Sek. feucht halten.

### Chirurgische Händedesinfektion:

Trockene Hände und Unterarme bis zu den Ellenbogen sorgfältig mit dem Präparat einreiben. Hände gezielt behandeln. Dabei besonderes Augenmerk auf die Fingerspitzen, auf die Handflächen und insbesondere die Daumenpartien legen. Die Hände und Unterarme müssen während 1,5 Minuten vollständig benetzt sein.

Wirksamkeit	Prüfmethode	Einwirkzeit
<b>Bakterien / Pilze</b>		
Hygienische Händedesinfektion	VAH / EN 1500	30 Sek.
Chirurgische Händedesinfektion	VAH / EN 12791	1,5 Min.
Bakterizidie	EN 13727	15 Sek.
Levurozidie	EN 13624	15 Sek.
Tuberkulozidie	EN 14348	15 Sek.
Mykobakterizidie	EN 14348	15 Sek.
Fungizidie	EN 13624	30 Sek.
<b>Viren</b>		
Begrenzte Viruzidie (inkl. HBV, HIV, HCV)	DVV / EN 14476	15 Sek.
Begrenzt viruzid PLUS	EN 14476	1 Min.
Viruzidie	EN 14476	1 Min.
Norovirus	DVV / EN 14476	15 Sek.
Poliovirus	EN 14476	30 Sek.

### Wirkstoff pro 100 g

Ethanol 85,0 g

### Wirkspektrum

Bakterizid, levurozid, fungizid, tuberkulozid, mykobakterizid, begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV), begrenzt viruzid PLUS, viruzid

# Sterillium® Gel pure



## Haltbarkeit

Im geöffneten, aber wieder fest verschlossenen Originalgebinde, mit aufgeschraubter Einmalpumpe oder im Eurospender 1 plus / 1 plus touchless: 12 Monate.

## Fachberatung

HARTMANN SCIENCE CENTER

Tel: +49 (0) 40 - 54 00 6 -111

E-Mail: [science-center@hartmann.info](mailto:science-center@hartmann.info)



**Wir forschen für  
den Infektionsschutz**  
[hartmann-science-center.com](http://hartmann-science-center.com)

## Listung

VAH, IHO-Desinfektionsmittelliste

## Chemisch-physikalische Daten

Aussehen viskos, farblos, klar  
Dichte (bei 20 °C) ca. 0,82 g/cm<sup>3</sup>  
Flammpunkt 17,1 °C  
(gem. EN ISO 3679)

Produktname	Packungsinhalt	Artikelnummer	PZN	Versand-Einh. Packungen
<b>Sterillium® Gel pure</b>	100 ml Flasche	981 451	-	45
	475 ml Flasche	981 452	-	20
	1000 ml Flasche	981 453	-	10
	1000 ml CleanSafe Flasche mit vormontierter Dosierpumpe	981 454	-	10

*Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.*

*Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.*



Hilft. Pflegt. Schützt.

PAUL HARTMANN AG  
Paul-Hartmann-Straße 12  
89522 Heidenheim  
Deutschland

Tel. +49 (0) 7321-36-0  
Fax +49 (0) 7321-36-36  
[info@hartmann.info](mailto:info@hartmann.info)  
[www.hartmann.info](http://www.hartmann.info)