

# HARTMANN



## Sterillium® 2 in 1 wipes

Praktische 2 in 1 Desinfektionstücher zur Hände- und Flächendesinfektion.



### Produkteigenschaften

**2 in 1** für Hände & Oberflächen **TO GO**

- Beseitigt 99,99 % der Bakterien, Hefepilze und speziellen Viren
- Für Hände- und Flächendesinfektion geeignet
- Praktisch für unterwegs
- 100% plastikfreie Viskosetücher
- Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt

### Anwendungsgebiete

Die praktischen Sterillium® 2 in 1 Desinfektions-Tücher geben ein gutes Gefühl – zu Hause und unterwegs. Sie bieten wirksamen Schutz und beseitigen 99,99 % der Bakterien, Hefepilze und spezielle Viren auf vielen Händen und Oberflächen. Durch das handliche Format können die Tücher in allen Lebenslagen zum Einsatz kommen und überzeugen nach der Anwendung mit einem erfrischenden Geruch.

Die Tücher können auf Smartphone-Displays aus Glas eingesetzt werden. Die Materialverträglichkeit ist vorab zu überprüfen. Nicht für Acrylglas geeignet.

| Wirksamkeit   | Einwirkzeit Hände | Einwirkzeit Fläche |
|---|-------------------|--------------------|
| <b>Bakterien / Pilze</b>                                |                   |                    |
| Bakterizidie <sup>1)</sup>                              | 60 Sek.           | 30 Sek.            |
| Levurozidie <sup>2)</sup>                               | 60 Sek.           | 30 Sek.            |
| <b>Viren</b>  |                   |                    |
| Begrenzte Viruzidie (inkl. HBV, HIV, HCV) <sup>3)</sup> | 15 Sek.           | 15 Sek.            |
| Begrenzt viruzid PLUS                                   | 30 Sek.           | 30 Sek.            |
| Adenoviren  | 30 Sek.           | 30 Sek.            |
| Noroviren   | 30 Sek.           | 30 Sek.            |
| Rotaviren   | 15 Sek.           | 15 Sek.            |

1. *S. aureus* (inkl. MRSA), *E. hirae*, *E. coli*, *P. mirabilis*, *P. aeruginosa*, *M. terrae* (tuberkulozid)

2. *C. albicans*

3. BVDV, Vacciniavirus, HBV, HIV, HCV, H5N1, H1N1, Coronaviren (wie z. B. Sars-CoV-2), Herpes Simplex.  
Begrenzt viruzid PLUS nach EN14476

### Anwendung

#### Händedesinfektion:

Mit einem Tuch die Hände 60 Sekunden lang gründlich benetzen. Die Hände müssen optisch sauber sein und während der gesamten Applikationszeit durch das Präparat feucht gehalten werden.

#### Flächendesinfektion:

Flächen und Gegenstände mit einem Tuch vollständig benetzen und 30 Sekunden einwirken lassen. Die Fläche trocknet nach kurzer Zeit rückstandsfrei ab.

### Wirkstoffe

100 g enthalten: 22,0 g Ethanol, 21,0g 2-Propanol, 8,0 g 1-Propanol

### Wirkspektrum

Bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Norovirus).

# Sterillium® 2 in 1 wipes



## Chemisch-physikalische Daten

Dichte (bei 20 °C) ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
Flammpunkt 25 °C  
(DIN 51755)  
Abmessungen Tuch: 150 x 200 mm

## 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)



| Produktname                     | Packungsinhalt          | Artikelnummer | PZN      | Versand-Einh.<br>Packungen |
|---------------------------------|-------------------------|---------------|----------|----------------------------|
| <b>Sterillium® 2 in 1 wipes</b> | Packung 15 Feuchttücher | 981 942       | 18835975 | 12                         |

*Biozidprodukt 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)