

**HARTMANN**



Hilft. Pflegt. Schützt.

# Norovirus- Infektionen einfach vorbeugen



Für Ihre  
Pflege-  
einrichtung

- +** Hautverträgliche und effiziente Händedesinfektion
- +** Schnell wirksame und anwenderfreundliche Flächendesinfektion



## Norovirus-Infektionen vorbeugen

**Noroviren zählen in Deutschland zu den häufigsten Erregern infektiöser Magen-Darm-Erkrankungen. Vor allem in den Monaten von November bis April kommt es zu einer Vielzahl an Infektionen mit dem hochansteckenden Virus.**

Das RKI verzeichnet in diesem Jahr einen deutlichen Anstieg an Norovirus-Infektionen gegenüber dem Vorjahr und diese rangieren hinter SARS-CoV-2- und Influenza-Infektionen an 3. Stelle der gemeldeten Krankheiten.\*

Für ältere und immungeschwächte Menschen kann eine Norovirus-Infektion ernstzunehmende gesundheitliche Folgen haben. Der mit den Symptomen einhergehende Flüssigkeits- und Elektrolytverlust kann für Bewohner/innen gefährlich und sogar lebensbedrohlich werden.

Um eine Weiterverbreitung des hochinfektösen Erregers einzudämmen sind hierbei, neben organisatorischen Maßnahmen, vor allem die zuverlässige Desinfektion der Hände und Flächen entscheidend.

# Zweifach schützen – Einfach machen!



Mit Hände- und Flächen-desinfektion gegen Noroviren



### Hände

Hände gelten als der Hauptübertragungsweg von Noroviren. Daher spielt die hygienische Händedesinfektion nicht erst beim Auftreten von Noroviren, sondern bereits als präventive Maßnahme in den Wintermonaten eine zentrale Rolle.

### Flächen

Noroviren können bis zu 7 Tage auf unbelebten Oberflächen infektiös bleiben und durch Handkontakt weitergetragen werden. Die konsequente Desinfektion von Flächen, insbesondere die oft mit den Händen berührt werden, ist daher ein wichtiger Faktor im Hygienemanagement, um die Verschleppung von Noroviren einzudämmen.

**Damit Sie Ihre Bewohner/innen und Ihr Personal rund um die Uhr bestens schützen können, hat HARTMANN ein einfach anzuwendendes und effizient wirksames Produktkonzept zusammengestellt. Unser Plus an Sicherheit für Ihre Einrichtung.**

\*[https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2023/Ausgaben/45\\_23.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2023/Ausgaben/45_23.pdf?__blob=publicationFile)



## Händedesinfektion

### Sterillium® med

Ethanolisches Präparat ohne Farb- und Parfümstoffe mit bewährtem Hautpflegekomplex.

- Ganzjahresprodukt mit breiter und schneller\* Wirksamkeit
- Begrenzt viruzid PLUS innerhalb der hygienischen Händedesinfektion
- Hohe Hautverträglichkeit

\* Hygienische Händedesinfektion (EN 1500) in 30 Sek.

Begrenzt viruzid PLUS (EN 14476)	30 Sek.
Norovirus (EN 14476)	15 Sek.

## Flächendesinfektion

### Bacillol® 30 Sensitive Tissues

Materialschonende Schnell-Desinfektionstücher zur Desinfektion sensibler Oberflächen.

- Schnell und breit wirksam, inkl. begrenzt viruzid PLUS
- Besonders materialschonend, auch geeignet für empfindliche Materialien



Begrenzt viruzid PLUS (EN 14476)	30 Min.
Norovirus (EN 14476)	2 Min.

### Bacillol® Zero Tissues

Auf organischen Säuren basierende, umfangreich wirksame und materialschonende Flächen-Desinfektionstücher.

- 100% plastikfreie Tücher
- Umfangreich wirksam, inkl. viruzid in 2 Minuten
- Keine Gefahrstoffkennzeichnung



Viruzid (EN 14476 / EN 16615)	2 Min.
-------------------------------	--------

### Dismozon® plus

Sauerstoffaktives Flächen-Desinfektionsreiniger-Granulat speziell für empfindliche Flächen.

- RKI gelistet (Bereich A/B)\*\*
- Praktische Anwendung im Dosierbeutel

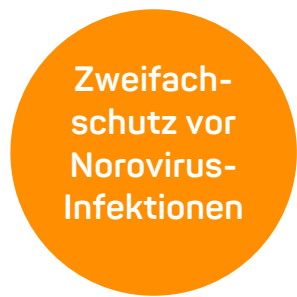
\*\* Mittel zur Flächen-Desinfektion nach behördlicher Anordnung gem. § 18 IfSG



Begrenzt viruzid PLUS (EN 14476)	0,8 % / 5 Min.
RKI-Listung Bereich B (behüllte und unbehüllte Viren)	3,6 % / 15 Min.

# Unser PLUS an Sicherheit für Ihre Einrichtung

- +** **Hautverträgliche und effiziente Händedesinfektion**  
Begrenzt viruzid PLUS innerhalb der hygienischen Händedesinfektion
- +** **Schnell wirksame und materialschonende Flächendesinfektion**  
Für bewohnernahe und allgemeine Flächen




Produktname	Packungsinhalt	Artikelnummer	Versand-Einh. Packungen
<b>Händedesinfektion</b>			
<b>Sterillium® med</b>	100 ml Flasche	981 112	45
	500 ml Flasche	981 113	20
	1000 ml Flasche	981 114	10
<b>Flächendesinfektion</b>			
<b>Bacillol® 30 Sensitive Tissues</b>	80 Tücher Flowpack Größe 20 x 18 cm	981 693	6
<b>Bacillol® Zero Tissues</b>	100 Tücher Flowpack Größe 20 x 17 cm	981 935	6
<b>Dismozon® plus</b>	16 g Beutel	981 257	50
	16 g Beutel	981 187	100



**Sterillium med, Lösung zur Anwendung auf der Haut:** Wirkstoff: Ethanol. **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten: Wirkstoff: Ethanol 99 % 85,0 g. **Sonstige Bestandteile:** Butan-2-on, 1-Propanol (Ph.Eur.), Tetradecan-1-ol, Glycerol 85 %, Gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiete:** Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. **Gegenanzeigen:** Für die Desinfektion von Schleimhäuten nicht geeignet. Nicht in unmittelbarer Nähe der Augen oder offenen Wunden anwenden. Hinweis: Bei Kontakt der Lösung mit den Augen sollten die geöffneten Augen für einige Minuten mit fließendem Wasser gewaschen werden. Nicht bei Überempfindlichkeit (Allergie) gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile anwenden. **Nebenwirkungen:** Gelegentlich kann eine leichte Trockenheit oder Reizung der Haut auftreten. In solchen Fällen wird empfohlen, die allgemeine Hautpflege zu intensivieren. Allergische Reaktionen sind selten. **Pharmazeutischer Unternehmer:** BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg. (Stand: 03/2021)



Flächen-Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.  
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

 [Erfahren Sie mehr unter:  
https://plhn.de/](https://plhn.de/)



Hilft. Pflegt. Schützt.

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

Telefon: +49-7321-36-0  
Telefax: +49-7321-36-3636  
info@hartmann.info  
www.hartmann.info