

# HARTMANN



## Bacillo<sup>®</sup> 30 Sensitive Foam

### Materialschonendes Schnell-Desinfektionsmittel zur Desinfektion von empfindlichen Oberflächen.



CE 0482

#### Anwendungsgebiete

Bacillo<sup>®</sup> 30 Sensitive Foam ist ein geringalkoholisches, gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel zur Desinfektion von Oberflächen nicht invasiver Medizinprodukte auch aus empfindlichen Materialien.

Bacillo<sup>®</sup> 30 Sensitive Foam ist mit seiner speziellen Formulierung als Schaum optimal zur Schnelldesinfektion empfindlicher, alkoholempfindlicher Oberflächen, wie z.B. Patientenliegen aus Kunstleder, Monitore, Displays, Tastaturen und Bedienfelder von mobilen und stationären Geräten sowie für die schonende Desinfektion sensibler Medizinprodukte, geeignet.

#### Wirksamkeit

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

#### Produkteigenschaften

- Anwendung als Sprühschaum
- Gebrauchsfertige Desinfektionsmittellösung
- Schnell wirksam
- Aldehyd-, farbstoff- und parfümfrei
- ECARF-zertifiziert: professionelles Allergiker und Asthmatiker freundliches Flächen-desinfektionsmittel
- SGS Institut Fresenius\* zertifiziert: Flächendesinfektionsmittel mit sehr guter Hautverträglichkeit
- Hervorragende Benetzung
- Ohne Handschuhe anwendbar\*\*
- Gute Reinigungseigenschaften
- Besonders materialschonend, auch geeignet für empfindliche Materialien wie: Polycarbonat (PC), Acrylglas (PMMA) und Polysulfon



Wirksamkeit	Prüfmethode	Belastung	Einwirkzeit
<b>Bakterien / Pilze</b>			
Bakterizidie / Levurozidie	VAH / EN 16615 / EN 13727 / EN 13624	hoch	1 Min.
Tuberkulozidie	EN 14348	hoch	3 Min.
Mykobakterizidie	EN 14348	hoch	3 Min.
<b>Viren</b>			
Begrenzte Viruzidie (inkl. HBV, HIV, HCV)	DVV / RKI / EN 16777	hoch	1 Min.
Begrenzt viruzid PLUS	EN 14476	hoch	30 Min.
Norovirus	EN 14476	hoch	2 Min.
Rotavirus	EN 14476	gering	1 Min.
<b>Lebensmittel / Industrie</b>			
Bakterizidie/Levurozidie	EN 13697	gering / hoch (20 °C)	1 Min.

\* Das weltweit führende Inspektions-, Verifizierungs-, Prüf- und Zertifizierungsunternehmen

\*\* sofern Infektions- und Arbeitsschutz dies zulassen

# Bacillo® 30 Sensitive Foam



## Anwendung

Bacillo® 30 Sensitive Foam ist gebrauchsfertig und kann ohne Handschuhe benutzt werden, wenn Infektionsschutz und Arbeitssicherheitsprotokolle es erlauben.

Bacillo® 30 Sensitive Foam auf die zu desinfizierende Fläche aufbringen, so dass sie ausreichend benetzt wird. Produkt mit einem sauberen Einmaltuch verteilen. Auf vollständige Benetzung achten. Für die Desinfektion senkrechter Oberflächen, wie z.B. Monitore und Displays, sowie unebener Flächen wie Tastaturen und Bedienfelder. Nicht zur Desinfektion von invasiven Medizinprodukten.

- Auf vollständige Benetzung achten
- Zur einmaligen Verwendung
- Bei Produktwechsel ist eine Zwischenreinigung durchzuführen.
- Nicht unverdünnt in die Gewässer gelangen lassen.

Keine Desinfektionsmittellösung in das Innere elektrischer Geräte gelangen lassen. Die Angaben des Geräteherstellers sind zu beachten.

## Zusammensetzung

Wirkstoffe: Ethanol 140 mg/g; Propan-2-ol 100 mg/g; Propan-1-ol 60 mg/g, Amine, N-C10-16-alkyltrimethylenedi-, Reaktionsprodukte mit Chloressigsäure (CAS-Nr. 139734-65-9) 2 mg/g

## Listung

VAH, IHO-Desinfektionsmittelliste.

## Chemisch-physikalische Daten

Flammpunkt (DIN EN ISO 3679) 30 °C  
Dichte (20 °C) ca. 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert (20 °C): ca. 8

## 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. Packungen
<b>Bacillo® 30 Sensitive Foam</b>	750 ml Flasche	981 690	16401451	8
	5 Liter Kanister	981 861	17401045	1

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z. B. im Hinblick auf Materialverträglichkeit, sind nur im Einzelfall gesondert möglich. Unsere Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie schließen die eigene Prüfung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke nicht aus. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen. Diese richtet sich nach unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

*Flächen-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)

Hersteller: BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg  
Ein Unternehmen der HARTMANN GRUPPE