



Bacillol® 30 Sensitive Tissues

**Materialschonende Reinigungs- und Desinfektionstücher
für sensible Oberflächen.**



CE 0482

Produkteigenschaften

- 100 % plastikfreie Tücher aus nachwachsenden Rohstoffen
- Fusselarm, reißfest und frei von Mikroplastik
- Schnell wirksam mit guten Reinigungseigenschaften
- Getestet unter hoher Belastung – reinigen und desinfizieren in einem Schritt
- Ohne Handschuhe anwendbar*
- Hautverträglich & Allergiker freundlich (ECARF-zertifiziert)



Anwendungsgebiete

Bacillol® 30 Sensitive Tissues sind gering alkoholische, gebrauchsfertige Tücher zur reinigenden Desinfektion von Oberflächen nicht invasiver Medizinprodukte, auch aus empfindlichen Materialien. Zudem geeignet für Displays, Tastaturen, Handys und Tablets und empfindliche Oberflächen – z.B. aus Polycarbonat (PC), Acrylglas (PMMA) und Polysulfon sowie Kunstleder. Ein Einsatz in Großküchen und Lebensmittelbereichen ist möglich. Die mit Bacillol® 30 Sensitive Foam getränkten Tücher benetzen die Flächen hervorragend und wirken schnell.

Wirksamkeit

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

Wirksamkeit	Prüfmethode	Belastung	Einwirkzeit
Bakterien / Pilze			
Bakterizid / levurozid	VAH / EN 16615 / EN 13727 / EN 13624	hoch	1 Min.
Tuberkulozid / mykobakterizid	EN 14348	hoch	3 Min.
Viren			
Begrenzt viruzid (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.
Lebensmittel / Industrie			
Bakterizid / levurozid	EN 13697	gering / hoch (20 °C)	1 Min.

* sofern Infektions- und Arbeitsschutz dies zulassen



Bacillol® 30 Sensitive Tissues



Anwendung

Alle Oberflächen abwischen. Vollständige Benetzung sicherstellen. Verpackung direkt nach dem Gebrauch wieder verschließen. Die Entfernung von Rückständen ist nicht erforderlich. Flächen, die direkt mit Lebensmitteln in Berührung kommen, sollten nach der Anwendung mit Wasser gereinigt werden. Bei Produktwechsel ist eine Zwischenreinigung durchzuführen.

Desinfizierbare Fläche pro Tuch

- Tuchgröße 17 x 20 cm: 1,5 m²
- Tuchgröße 20 x 30 cm: 2 m²
- Tuchgröße 18 x 20 cm: 1 m²

Keine direkte Behandlung von Lebens- und Futtermitteln. Nur glatte (nicht saugfähige/ nicht poröse) Materialien behandeln. Hinweise: Stellen Sie sicher, dass kein Desinfektionsmittel in elektronische Geräte eindringt. Anweisungen des Herstellers zur Aufbereitung beachten. Nicht mit anderen Produkten mischen

Haltbarkeit nach Anbruch

In geöffnetem und wieder fest verschlossenem Flowpack: 3 Monate.

Zusammensetzung

Wirkstoffe der Tränklösung:
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

Die Angaben beziehen sich auf die Tränklösigkeit Bacillol® 30 Sensitive Foam:

Flammpunkt (DIN EN ISO 3679) 30 °C
Dichte (20 °C) ca. 0,95 g/cm³
pH-Wert (20 °C): ca. 8

Fachberatung

HARTMANN SCIENCE CENTER

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

E-Mail: science-center@hartmann.info



Wir forschen für den Infektionsschutz

hartmann-science-center.com

Produktnamen	Packungsinhalt	Artikelnummer	PZN	Versand-Einh. Packungen
Bacillol® 30 Sensitive Green Tissues	120 Tücher Größe 17 x 20 cm	981 943	18851738	6
Bacillol® 30 Sensitive Green Tissues	24 Tücher Größe 17 x 20 cm	982 036	19815839	12
Bacillol® 30 Sensitive Green Tissues XL	80 Tücher Größe 20 x 30 cm	982 029	19636172	6
Bacillol® 30 Sensitive Green Tissues Big Pack	160 Tücher Größe 18 x 20 cm	981 983	19262139	6
Flowpack Wandhalter	1 Wandhalter	981 205	09397045	1
Flowpack-Halter flex	1 Halter	981 899	-	10

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
www.hartmann.info

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