

HARTMANN



Distributed by
puras
031 996 85 85
puras.ch



Bacillo® 30 Sensitive Tissues

Materialschonende Reinigungs- und Desinfektionstücher für sensible Oberflächen.



CE 0482

Produkteigenschaften

- 100 % plastikfreie Tücher
- Frei von Mikroplastik
- Schnell wirksam mit guten Reinigungseigenschaften
- Besonders materialschonend, auch geeignet für empfindliche Materialien wie: Polycarbonat (PC), Acrylglas (PMMA) und Polysulfon
- Ohne Handschuhe anwendbar*
- Hautverträglich & allergikerfreundlich – SGS Institut Fresenius** - & ECARF-zertifiziert



Anwendungsgebiete

Die mit Bacillo® 30 Sensitive Foam getränkten gebrauchsfertigen Desinfektionstücher Bacillo® 30 Sensitive Green Tissues aus dem Flowpack, benetzen die Flächen hervorragend und wirken schnell, sogar auf empfindlichen Oberflächen.

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			
Begrenzte 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

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



Bacillo[®] 30 Sensitive Tissues



Anwendung

Oberflächen mit den Bacillo[®] 30 Sensitive Green Tissues sorgfältig abwischen. Auf vollständige Benetzung achten, damit der optimale Desinfektionserfolg gewährleistet ist. Aufgrund ihrer Zusammensetzung können die Bacillo[®] 30 Sensitive Green Tissues auch ohne den Gebrauch von Handschuhen eingesetzt werden, sofern Infektions- und Arbeitsschutz dies zulassen. Nicht zur Hautreinigung verwenden. Nach Gebrauch Tissue der Abfallsorgung zuführen. Um das vorzeitige Austrocknen der Tücher zu verhindern, Tücherverpackung direkt nach Gebrauch wieder verschliessen.

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 Tränkflüssigkeit Bacillo[®] 30 Sensitive Foam:
Flammpunkt (DIN EN ISO 3679) 30 °C
Dichte (20 °C) ca. 0,95 g/cm³
pH-Wert (20 °C): ca. 8

Produktname	Packungsinhalt	Artikelnummer
Bacillo[®] 30 Sensitive Green Tissues	120 Tücher Flowpack, Grösse 17 x 20 cm	981 943
Bacillo[®] 30 Sensitive Green Tissues XL	80 Tücher Flowpack, Grösse 20 x 30 cm	982 029
Flowpack Wandhalter	1 Wandhalter	981 205
Flowpack-Halter flex	1 Halter	981 899

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 Zusage. 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.

IVF HARTMANN AG
Victor-von-Bruns-Str. 28
CH-8212 Neuhausen

Tel. +41 (0)52 674 31 11
info@ivf.hartmann.info
www.ivf.hartmann.info