

**HARTMANN**



Hilft. Pflegt. Schützt.

# Unser Bestseller – jetzt nachhaltig.



## Bacillol® 30 Sensitive Tissues



**+** Bewährt anwenderfreundlich –  
wirksame, schnelle und  
materialschonende  
Flächendesinfektion

**+** 100 % plastikfreie  
Desinfektionstücher  
aus nachwachsenden Rohstoffen



# Effektiv und schonend wie immer – die neuen Bacillol® 30 Sensitive Green Tissues

## Bewährte Leistung der Bacillol® 30 Sensitive Tissues

### + Optimale Wirksamkeit:

gegen Keime und Schmutz

- Bakterizid und levurozid in 1 Minute
- Wirksam gegen Noroviren in 2 Minuten
- Getestet unter hoher organischer Belastung –  
reinigen und desinfizieren in einem Schritt
- Gute Reinigungsleistung

### + Hohe Materialverträglichkeit:

für empfindliche Oberflächen

- Für Displays, Tastaturen, Handys, Tablets
- Für empfindliche, nicht invasive medizinische  
Produkte geeignet

### + Einfach und schnell in der Anwendung:

für alle Nutzer\*innen

- Flächendesinfektionstuch mit ausgezeichneter  
Hautverträglichkeit
- Ohne Handschuhe nutzbar<sup>1</sup>
- Sehr gutes Rückstandsverhalten

<sup>1</sup> wenn Infektions- und Arbeitsschutz dies zulassen.








# Unser Bestseller – mit 100 % plastikfreien Tüchern



Die verbesserten **Bacillo® 30 Sensitive Tissues** gehen einen wichtigen Schritt in Richtung Umweltschutz – mit „**Green Tissues**“!

Die Desinfektionstücher sind jetzt zu 100 % plastikfrei und werden aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt.

## Bacillo® 30 Sensitive Green Tissues – nachhaltige Produktvorteile:

-  100 % plastikfreies Tuchmaterial
-  Hergestellt mit Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft
-  25 % geringerer CO<sub>2</sub>-Fußabdruck als PET-Tücher
-  Faserrückstände auf gleichem Niveau wie PET-Tücher
-  Hohe Reißfestigkeit

Gleiche Leistung – mit nachhaltigen Tüchern



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

## Materialschonende Reinigungs- und Desinfektionstücher für empfindliche Oberflächen



**Optimale Wirksamkeit –**  
schnelle und zeitsparende Anwendung



**Gute Reinigungsleistung –**  
wfk-geprüft



**Materialverträglich –**  
geeignet für empfindliche Oberflächen



**Dermatologisch getestet –**  
kann ohne Handschuhe verwendet werden<sup>2</sup>



**Reichweitenstark –**  
1,5 m<sup>2</sup> Abdeckung mit dem Standardtuch  
2 m<sup>2</sup> Abdeckung mit dem XL-Tuch



**120 Tücher à 20 x 17 cm –**  
**oder 80 XL-Tücher à 20 x 30 cm**  
im Flowpack

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

Produktname	Packungsinhalt	Artikelnummer	PZN	Versand-Einh. Packungen
<b>Bacillo<sup>®</sup> 30 Sensitive Green Tissues</b>	120 Tücher Flowpack Größe 17 x 20 cm	981 943	5856935	6
<b>Bacillo<sup>®</sup> 30 Sensitive Green Tissues XL</b>	80 Tücher Flowpack Größe 20 x 30 cm	982 029	5973374	6

<sup>2</sup> wenn Infektions- und Arbeitsschutz dies zulassen.

*Flächendesinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.*



Hilft. Pflegt. Schützt.

PAUL HARTMANN Ges.m.b.H.  
2355 Wiener Neudorf  
Österreich

Telefon +43 2236 64630-0  
office@at.hartmann.info  
www.at.hartmann.info