



# WEPA.shop



## WEPA Flächen-Desinfektion 1.000 ml mit Sprühkopf

Artikel-Nr. 040141

Schnelldesinfizienz auf Alkoholbasis für Medizinprodukte, sonstige Flächen und Gegenstände mit umfassendem Wirkspektrum: Bakterizid\*, levurozid\*, begrenzt viruzid (bei behüllten Viren inkl. Coronavirus), Rota-, Noro-, Adenovirus.

\*zertifiziert vom VAH Verbund für angewandte Hygiene e.V.



## BESCHREIBUNG

Schnelldesinfizienz auf Alkoholbasis für Medizinprodukte, sonstige Flächen und Gegenstände mit umfassendem Wirkspektrum: Bakterizid\*, levurozid\*, begrenzt viruzid (bei behüllten Viren inkl. Coronavirus), Rota-, Noro-, Adenovirus.

\*zertifiziert vom VAH Verbund für angewandte Hygiene e.V.

### Anwendung:

Unverdünnt anwenden! Die Flächen und Gegenstände sind vollständig zu benetzen (max. 50 ml/m<sup>2</sup>). Flammpunkt nach DIN 51755: 19,5 °C.

Nicht für alkoholempfindliche Materialien (Lackierungen, Beizungen, Plexiglas u.a.) geeignet. WEPA Flächendesin-

fektion auf die zu desinfizierende Fläche geben, mit einemsauberen Tuch verteilen und das Präparat bis zur Abtrocknung einwirken lassen (empfohlene Einwirkzeit: 1 Minute). Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

**Empfohlene Einwirkzeiten:**

- begrenzt viruzid\*\* inkl. HBV/HCV/HIV konz. 30 Sek. (\*\*gem. RKI-Empfehlung BG-Blatt 03/2017)
- Rota-, Adeno- und Norovirus (MNV) konz. 30 Sek.

**Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten: 70 g Ethanol (vergällt)

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

## MERKMALE

Anwendung	Desinfektion
Darreichungsform	Lösung
Inhaltsstoffe	Ethanol
Inhalt (ml)	1000
PZN	12669990
Verpackungseinheit	1