

# HERWESEPT SCHNELLEDSEINFEKTION

## Alkoholisches Flächendesinfektionsmittel

<b>Beschreibung:</b>	HERWESEPT Schnelldesinfektion ist eine alkoholische, flüssige Zubereitung zur Schnelldesinfektion von Oberflächen. Wirksam gegen Bakterien, Hefen und Viren (begrenzt viruzid).
<b>Zusammensetzung:</b>	HERWESEPT Schnelldesinfektion ist eine wässrig-alkoholische Lösung ohne kumulierende Inhaltsstoffe. Wirkstoff: 45,0 g/100 g Ethanol.
<b>Eigenschaften:</b>	HERWESEPT Schnelldesinfektion wurde zur Desinfektion von Oberflächen ohne Wasserzusatz entwickelt. Es ist aldehyd-, parfüm- und rückstandsfrei und führt zu keiner Belagsbildung oder Verfärbung von Oberflächen. Aufgrund der Rückstandsfreiheit kann <i>HERWESEPT</i> Schnelldesinfektion besonders gut im Lebensmittelbereich und im Umkreis von Allergikern und hautempfindlichen Personen eingesetzt werden. <i>HERWESEPT</i> Schnelldesinfektion ist wirksam gegen Bakterien (inkl. MRSA, gelistet in der 5-Min, Spalte des VAH) und Hefen gemäß DGHM/EN 13697 sowie gegen behüllte Viren (Influenzaviren wie H1N1 (Vogelgrippevirus), H5N1 (Schweinegrippevirus), BVDV, HCV, HBV, HIV) gemäß RKI-Empfehlung und gegen Rota- und Noroviren gemäß EN 14476. <i>Gelistet nach VAH (DGHM) und IHO (Viruzidieliste und Desinfektionsmittelliste für den Lebensmittelbereich).</i>
<b>Anwendungsgebiete:</b>	HERWESEPT Schnelldesinfektion wird zur Schnelldesinfektion von Oberflächen (Toiletensitze, Türklinken, Arbeitsflächen, Inventar und Geräte aller Art) eingesetzt. Es ist geeignet für die Anwendung in öffentlichen Einrichtungen, in der Lebensmittelindustrie, in Großküchen sowie in Alten- und Pflegeeinrichtungen. Nicht anwenden bei alkoholempfindlichen Oberflächen (Acrylglas).
<b>Anwendung:</b>	HERWESEPT Schnelldesinfektion unverdünnt aufsprühen oder mit Einmaltuch auf die zu desinfizierenden Flächen auftragen. Es muss eine volle Benetzung erreicht werden. Flächen anschließend vollständig abtrocknen lassen. Einwirkzeiten: Bakterizid, levurozid gem. VAH: 1 Min. Behüllte Viren (begrenzt viruzid gem. RKI-Empfehlung): 30 Sek. Rotavirus: 30 Sek. Norovirus (MNV): 1 Min. Adenovirus: 3 Min. Tuberkulozid (M.Terrae) 30 Sek. Mykobakterizid (M. avium) 1 Min.
<b>Gesetzliche Vorschriften:</b>	HERWESEPT Schnelldesinfektion unterliegt der EU-Biozid-Verordnung. BAUA Nr. N-59655, N-60816, 100 g enthalten 45,0 g Ethanol. HERWESEPT Schnelldesinfektion ist entsprechend EU-Gefahrstoffrecht eingestuft und gekennzeichnet. Das Sicherheitsdatenblatt ist zu beachten. Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
<b>Lagerung und Haltbarkeit:</b>	HERWESEPT Schnelldesinfektion ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 36 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.
<b>Verpackungsgrößen:</b>	1000 ml Keulenflasche. Dosierung über die dazu passende Sprühpumpe.
<b>Entsorgung:</b>	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt werden. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.