

TECHNISCHES MERKBLATT

DR. GRIMM WIEGAND'S FLÄCHENDESINFEKTION

ALKOHOLISCHES SCHNELLEDESINFEKTIONSMITTEL

- Beschreibung** DR. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion ist eine alkoholische, flüssige Zubereitung zur Schnelldesinfektion von Oberflächen. Wirksam gegen Bakterien, Hefen und Viren (begrenzt viruzid PLUS inkl. Noro-, Rota- und Adenoviren).
- Zusammensetzung** DR. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion ist eine wässrig-alkoholische Lösung. Wirkstoff: 73,0 g/100g Ethanol. (80% v/v)
- Eigenschaften** DR. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion wurde zur Desinfektion von Oberflächen ohne Wasserzusatz entwickelt. Es ist ein aldehyd- und rückstandsfreies Desinfektionsmittel und führt zu keiner Belagsbildung oder Verfärbung der Oberflächen. Aufgrund der Rückstandsfreiheit kann DR. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion besonders gut im Lebensmittelbereich und im Umkreis von Allergikern und hautempfindlichen Personen eingesetzt werden. Dr. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion ist wirksam gegen Bakterien und Hefen EN 13697 sowie gegen behüllte Viren (Influenzaviren wie H1N1 (Vogelgrippevirus), H5N1 (Schweinegrippevirus), BVDV, HCV, HBV, HIV und COVID 19) und gegen Rota- und Noroviren und Adenoviren gemäß EN 14476
- Anwendungsgebiete** DR. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion wird zur Schnelldesinfektion von Oberflächen (Toiletten-sitze, 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 anwendbar bei alkoholempfindlichen Oberflächen (z.B. Acrylglas).
- Anwendung** Für die Flächendesinfektion eine ausreichende Menge Dr. Grimm Wiegand's Flächendesinfektionsmittel auf ein geeignetes Einmaltuch geben und die Oberfläche damit abwischen. Dr. Grimm Wiegand's Flächendesinfektion kann als Wischdesinfektion oder Sprühapplikation verwendet werden. Die Oberfläche muss während der erforderlichen Einwirkzeit vollständig mit dem Desinfektionsmittel benetzt sein.

Wirkspektrum	Einwirkzeit
bakterizid, levurozid (EN1500):	1 Min
Tuberkulozid (M. terrae gem. EN14348)	30 Sek.
begrenzt viruzid (gem. EN14476 inkl. HIV, HBV, HBC)	30 Sek.
Poliovirus	1 Min.
Adenovirus	30 Sek.
Norovirus (MNV gem. EN14476)	1 Min.
Rotavirus	30 Sek.



Gesetzliche Vorschriften	DR. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion unterliegt der EU-Biozid-Verordnung. BAUA Nr. 90876. 100 g enthalten 73,0 g Ethanol. (80% v/v). Dr. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion ist entsprechend EU-Gefahrenstoffrecht eingestuft und gekennzeichnet. Das Sicherheitsdatenblatt ist zu beachten. Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
Lagerung und Haltbarkeit	DR. GRIMM WIEGAND'S Flächendesinfektion ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 36 Monate (ab Herstellerdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben. Behälter in einem gut gelüfteten Raum kühl lagern.
Verpackungsgrößen	250ml Sprühflasche 500ml Sprühflasche 1000ml Sprühflasche 1000ml Rundflasche 5l Kanister 12l Kanister
Entsorgung	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt werden. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.