

Produktinformation 1/2

DE41

siegmund® Antivirus Extreme

Flächendesinfektion

begrenzt
viruzid plus

- bakterizid, fungizid, levurozid, tuberkulozid
- begrenzt viruzid Plus
- frei von Farb- und Duftstoffen
- gegen Rotaviren und Noroviren
- schnell wirksam
- IHO-gelistet

GB Disinfectant**FR** Désinfectant**IT** Disinfettante**PL** Środek dezynfekujący**RU** дезинфицирующее средство**TR** Dezinfektan**Beschreibung:**

- . Flüssiges, gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel auf Basis von Alkoholen.
- . Geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie, in Arzt- und Zahnarztpraxen, Apotheken und in öffentlichen Einrichtungen (Schulen, Kindergärten, Pflege- und Behinderteneinrichtungen).
- . Nach dem Auftragen auf die gereinigte, trockene und optisch saubere Oberfläche trocknet das Produkt rückstandsfrei ab. Es müssen keine weiteren Spülmaßnahmen durchgeführt werden.

Anwendungsbereich:

Alle feuchtigkeitsunempfindlichen und alkoholbeständigen Oberflächen.

Nicht geeignet für Acrylglas, alkoholempfindliche Flächen und Lacke.

Flächendesinfektion

		Einwirkzeit
Bakterizid (Bakterien)	nach EN13697 und EN13624	30 - 60 s
Fungizid (Pilze)	nach EN13697 und EN1650	30 - 60 s
Levurozid (Hefe)	nach EN13624 und EN1650	30 - 60 s
Bakterien (gegen Mykobakterien und Tuberkulose)	nach EN14348	30 s
Viruzid (Influenza-, Adeno-, Noro-, Rotaviren)	nach EN 14476	60 s
Wirkt gegen S. aureus, E. faecium, M. terrae, P. aeruginosa, P. mirabilis, C. albicans, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae, MRSA.		

Anwendung:

Flächendeckend, unverdünnt bei Raumtemperatur dünn aufsprühen oder mit geeignetem Wischdesinfektionstuch gleichmäßig verteilen.

Einwirkzeit: 30 - 60 s

Hinweis:**Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

Art.-Nr.	Gebinde	PZN-Nr.	VPE	VPE/PA
3164	500 ml Dispenser		15	2 x 40
3230	5 l Kanister		1	96

siegmund® Antivirus Extreme

Flächendesinfektion

ACHTUNG

Einstufung und Kennzeichnung



Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: -. Weitere Inhaltsstoffe: Flüssiges gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel; enthält 63 Gew% 2-Propanol.

Registriernummer: N-67639.



Einstufung und Kennzeichnung:
Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H319: Verursacht schwere Augenreizung.
H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
EUH066: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

UN1219

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P243: Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.
P233: Behälter dicht verschlossen halten.
P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
P241: Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung verwenden.
P301+310: BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.
P304+340: BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.
Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P337+313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/Ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P403: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung Zuführen.

Hinweis:

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

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.