

DE41

DE41 Desmila® HSI

Flächendesinfektionsmittel



Dosierung:
pur

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



- GB** Disinfectant
FR Désinfectant
IT Disinfettante
PL środek dezynfekujący
RU дезинфицирующее средство
TR Dezinfectan

Beschreibung:

Desmila® HSI ist ein 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 Aufsprühen 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.

Flächendesinfektion

		Einwirkzeit
Bakterizid (Bakterien)	nach EN13697 und EN13624	30-60 Sec
Fungizid (Pilze)	nach EN13697 und EN1650	30-60 Sec
Levurozid (Hefe)	nach EN13624 und EN1650	30-60 Sec
Bakterien (gegen Mykobakteria und Tuberculosis)	nach EN14348	30 Sec
Viruzid (Influenza-, Adeno-, Noro-, Rotaviren)	nach EN 14476	60 Sec

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 sec.

Hinweis:

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

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
12470	1l Flasche	12 x 1l	2 x 30
19009	10l Kanister	10l	60

PRODUKTINFORMATION (2/2)

DE41 Desmila® HSI

ACHTUNG



UN1219

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.

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.

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 04.03.2020