www.langguth-chemie.de



Sept Desmila® HSI

Schnelldesinfektionsreiniger

für hygienisch saubere Oberflächen, schnell und sicher



Produktbeschreibung:

Sept 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 rückstandfrei 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 nach EN13697 und EN1650 30-60 Sec Fungizid (Pilze) nach EN13624 und EN1650 30-60 Sec Levurozid (Hefe)

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. Wir schließen

den Kreis.

Einwirkzeit: 30-60 sec.

Hinweis:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

www.langguth-chemie.de



"DeltaSept" Desmila® HSI

Schnelldesinfektionsreiniger

ACHTUNG





UN 1219

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: -.

Weitere Inhaltsstoffe: Flüssiges gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel;

enthält 62,5Gew% 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.

