

Xyloquat H-Sept

Alkoholisches Flächendekontaminations- und Handdesinfektionsmittel

Anwendungsgebiete:

Xyloquat H-Sept ist ein schonendes Flächendesinfektionsmittel für die meisten Bereiche in denen eine partielle Dekontamination erforderlich ist.

Xyloquat H-Sept enthält neben hochwirksamen Dekontaminationskomponenten für die Flächenbehandlung Hautschutzstoffe, die ein Austrocknen der gereinigten Hautpartien verhindern.

Xyloquat H-Sept eignet sich hervorragend für die schnelle und sichere Dekontamination von Behandlungs- und Massageliegen, Türgriffe, Arbeitsflächen etc.

Xyloquat H-Sept besitzt folgende biozide und fungizide Eigenschaften:

Bakterien: Bacillus aereus & subtilus, Brevibacterium ammoniagenes, Brucella abortus, Klebsiella pneumoniae, Lactobacillus casei, Proteus vulgaris, Listeria monocytogenes, Pseudomonas aeruginosa, Samonella gallinarium, Salmonella typhosa, Staphylococcus aureus, Streptococcus fecalis.

Pilze: Trichophyton interdigitale, Chaetomium globosum, Aspergillus niger, Coniophora puteana

Viren: behüllte Viren, unbehüllte Viren mind. 5 Min. Einwirkzeit.

Verarbeitung:

Xyloquat H-Sept in die gründlich mit Wasser, Seife und Bürste gereinigten Hände einreiben bis keine Feuchtigkeit mehr fühlbar ist und bei Bedarf mit klarem Wasser nachspülen. Verunreinigungen werden somit sicher beseitigt.

Für die Flächendesinfektion **Xyloquat H-Sept** auf die Flächen aufsprühen 1 - 2 Minuten einwirken lassen und trockenwischen. Auch für die Verwendung mit Wipes gut geeignet.

Hinweise:

Xyloquat H-Sept enthält keine aldehydischen oder phenolhaltigen Verbindungen. Frei von PCP, PCB und Formaldehyd (Formalin) bzw. deren homologen Derivate.

Xyloquat H-Sept ist entzündbar, daher bei der Lagerung, von Zündquellen fernhalten. Aufgeblähte Behälter sollten kurz entlüftet werden.

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

Gebindegrößen: 10 ltr, 25 ltr, 30 ltr, 200 ltr, 1000 ltr



Daten:	Dichte:	1,07 g/cm ³	Kennzeichnung:	GHS05,07	AOX:	frei
	pH:	7,0 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	3, II/UN1219	GISBAU-Code:	GU50
	Viskosität:	3,2 mPa*s	Abbaubarkeit:	> 90 % (DOC)	WGK:	2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

individueller :: schneller :: persönlicher
seit 1946 :: Familienbetrieb :: mit persönlichem Einsatz für Sie da

www.wb-chemie.at

Ihr persönlicher Partner für chemische Produkte:
LÖSEMittel :: Säuren & Laugen und
REINIGUNGSMittel der Linker-Group