



Diana Baronin von Schaezler GmbH
Ihr Hygienespezialist

Schaezler Careful Premium forte Schnelldesinfektion

Gebrauchsfertiges alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel für Flächen und Inventar im medizinischen Bereich (VIRUZID)

Produktinformation:

Zur Desinfektion von alkoholbeständigen kleinen Flächen und Inventar in Arztpraxen, Heimen und Kliniken (z.B. Behandlungsstühle, Arbeitsflächen im Labor- und Praxisbereich, Untersuchungsliegen, Hand- und Winkelstücke in der Zahnarztpraxis, OP-Inventar, sanitäre Einrichtungen usw.).

Durch die innovative SLT-Booster-Technologie von Schaezler Careful Premium forte wird auch bei hoher organischer Belastung eine sichere Desinfektionswirkung erzielt.

- Aldehydfrei, keine Reizung der Atemwege
- hinterlässt keine Streifen und Rückstände
- Phenolfrei
- Hohe Materialverträglichkeit/ -schonung
- Standzeit bei Verwendung von Wischtüchern und Eimer: 28 Tage

Anwendungsgebiete:

Zur vollständigen Benetzung die unverdünnte Lösung gleichmäßig auf die alkoholbeständige Fläche aufbringen und über die Dauer der Einwirkzeit feucht halten.

Anwendung:

Schaezler Careful Premium forte kann als Wischdesinfektion (empfohlene Art der Anwendung) oder Spray verwendet werden. Starke Verunreinigungen sind zunächst mit einem Desinfektionsmittel getränktem Einmaltuch zu entfernen. Für die Flächenwischdesinfektion eine ausreichende Menge Schaezler Careful Premium forte auf ein geeignetes Einmaltuch geben und die Fläche abwischen. Eine Sprühdesinfektion mit Schaezler Careful Premium forte wird nur für schwer zugängliche Flächen empfohlen. Die Flächen müssen während der erforderlichen Einwirkzeit vollständig mit dem Desinfektionsmittel benetzt sein.

Zusammensetzung: 100 g enthalten:
60 g Ethanol, <5 % nichtionische Tenside

Wirkungsspektrum und Einwirkzeit:

			30s	1 min	2 min	5 min
Bakterien und Hefen						
Bakterizid, levurozid	VAH/EN16615	mit Mechanik, hohe Belastung		X		
Bakterizid, levurozid	EN13697	ohne Mechanik, hohe Belastung				X
Bakterizid, levurozid	EN13697	ohne Mechanik, niedrige Belastung		X		
tuberkulozid (M.terrae)	EN 14348	hohe und niedrige Belastung	X			
Viren						
Viruzid	EN 14476/prEN16777	inkl. HBV/HIV/HCV/Corona		X		
Rotaviren	EN 14476	niedrige Belastung	X			
Noroviren (MNV)	EN 14476/prEN16777	niedrige Belastung		X		
Vacciniaviren	prEN 16777	niedrige Belastung		X		
Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung	X			
	prEN 16777	niedrige Belastung		X		

Gebinde: 5 Liter Kanister

Art-Nr.: CSSP05 neutral

Anmerkungen: Gutachten:

Unsere Produkte sind vollumfänglich begutachtet. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

Sicherheits- und Gefahrenhinweise:

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flamen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Behälter dicht verschlossen halten. Dampf nicht einatmen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Behälter einer Sammelstelle für Sonderabfälle zuführen. Vollständig entleerte Behälter können einer Verwertung zugeführt werden. Nur zur professionellen Anwendung

VAH/DGHM gelistet.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

Stand: 02.2021

Alter Postweg 101
D-86159 Augsburg

Tel. 08 21/2 57 37-0
Fax. 08 21/2 57 37-77

<http://www.schaezler.de>
e-mail:service@schaezler.de