

Desonal Schnelldesinfektion Zur Anwendung

Schnelldesinfektion und Reinigung empfindlicher Oberflächen (z. B. Acrylglas)

Anwendungsbereich	Desonal Schnelldesinfektion zur Anwendung ist eine gebrauchsfertige Lösung und dient der schnellen Flächendesinfektion und Reinigung auch empfindlicher Oberflächen (z. B. Acrylglas). Es kann zur Sprühdesinfektion eingesetzt werden. Auch für Krankenhaus und Praxis geeignet. Gemäß DGHM Liste ist Desonal Schnelldesinfektion wirksam gegen Bakterien, Pilze, Viren oder Hefen. U. a. gegen MRSA, HIV, Rotaviren, Hepatitis B.
Eigenschaften	Desonal Schnelldesinfektion (zur Anwendung) ist materialschonend und verursacht keine Spannungsrisse auf Acrylglas. Die Lösung ist pH-neutral. Einwirkzeit (Tests entsprechend DGHM-Leitlinien): 1 Min.
Anwendung	Desonal Schnelldesinfektion (zur Anwendung) wird mit einem Tuch oder Wischbezug zur Reinigung und Desinfektion der Oberfläche verarbeitet.
Dosierung	Die Lösung ist gebrauchsfertig und wird unverdünnt eingesetzt.
Inhaltsstoffe	Wirksame Bestandteile in 100 g Produkt: 0,24 g N-Alkyl(C12-C18)-N-benzyl-N,N-dimethylammoniumchlorid 0,24 g N,N-Didecyl-N,N-dimethylammoniumchlorid 0,24 g N-Alkyl(C12-C18)-N-[(ethylphenyl)methyl]-N,N-dimethylammoniumchlorid, Weitere Inhaltsstoffe: Wasser. UBA 05400104, Reg.-Nr. N-12467
Anmerkungen	Nach OECD-Confirmatory-Test sind die Desinfektionskomponenten biologisch abbaubar.
Technische Daten	Farbe: klar, farblos; Geruch: neutral; Aggregatzustand: flüssig
pH-Wert	pH (zur Anwendung) = 6,5 (pH-neutral)
Gefahrstoffkennzeichnung, Sicherheitsratschläge	Kein Gefahrstoff. S1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. S23 Aerosol nicht einatmen. S26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren.
Besondere Gefahren, Sicherheitsratschläge	Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Sicherheitsdatenblatt heranziehen.