

mobilomed msept Quicksept AF

Gebrauchsfertige, alkoholfreie Schnelldesinfektion

- für empfindliche Flächen
- hoher Reinigungseffekt
- kurze Einwirkzeiten



Kombinationspräparat zur Desinfektion und Reinigung von Flächen und medizinischem Inventar.

ANWENDUNGSBEREICHE

Alkoholfreie Gebrauchslösung für die Schnelldesinfektion empfindlicher Oberflächen. Enthält kein Alkohol, Aldehyd oder PHMB und ist für alle wasserbeständigen Oberflächen geeignet. Auch in lebensmittelverarbeitenden Bereichen und in Großküchen anwendbar.

Das gebrauchsfertige Quicksept AF eignet sich auch zur vorläufigen Desinfektion und Benetzung kontaminierter chirurgischer Instrumente. Eine solche Vorsterilisationsbehandlung von chirurgischen Instrumenten ist ein wichtiger Schritt, um ein wirksames und sicheres Sterilisationsverfahren sicherzustellen. Es hilft, die mikrobielle Kontamination zu reduzieren und entfernt Blut, Gewebe und andere organische Rückstände von den Instrumenten.

Quicksept AF besitzt eine gute Materialverträglichkeit bei Oberflächen und Instrumenten aus Edelstahl, Glas, Aluminium, Kupfer, Messing, Keramik, PVC, Gummi, Kunststoff, Silikon, Acryl und Plexiglas.

ANWENDUNG

Quicksept AF kann als Wischdesinfektion oder Sprühapplikation verwendet werden. Die Oberflächen müssen während der erforderlichen Einwirkzeit vollständig benetzt sein.

Wischen: Eine ausreichende Menge Lösung auf die Flächen aufbringen oder auf ein geeignetes Einmaltuch geben und die Oberflächen abwischen.

Sprühen: Die Lösung auf die Oberfläche mit einem Mindestabstand von 30 cm aufsprühen und mit einem Tuch wischen. Nur bei schwierig zu erreichende Oberflächen anwenden.

Die Dauer der Einwirkzeit muss mindestens 60 sek. betragen. Kein Nachwischen erforderlich..

EINWIRKZEITEN UND KONZENTRATIONEN

(Gebrauchsfertige Lösung! Nicht verdünnen!)

	Zeit
Bakterizid (inkl. MRSA, VRE) gem. EN13727, EN14561, EN13697	1 min
levurozid gem. EN13624, EN 14562, EN 13697	1 min
alle behüllten Viren gem. EN14476	30 sek
Rota-, Norovirus gem. EN 14476	30 sek
Mykobakterizid gem. EN 14348	5 min
Aspergillus niger gem. EN13624	10 min
C.difficile gem EN13704	15 min

* Für die Händedesinfektion ist mindestens eine Einwirkzeit von 30 Sekunden einzuhalten.

ZUSAMMENSETZUNG

100 g Lösung enthalten: Didecyl-Dimethyl-Ammonium Chloride (DDAC) 0,45g ;
N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine 0,45g

BAuA- Nr: N-100111

UFI Code: 11S7-R1HK-500W-J04A

LIEFERFORMEN

Artikelnummer	Inhalt	Flasche	VPE
285698	1 Liter	Sprayflaschen	8 x 1L
285699	5 Liter	Kanister	3 x 5L

KENNZEICHNUNG GEMÄß GEFAHRSTOFFVERORDNUNG

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

LAGERUNG UND ENTSORGUNG

Das Produkt nicht unter 5 Grad und über 30 Grad lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Alle Behältnisse und Verschlüsse bestehen aus Polyethylen (HDPE).

Die Behältnisse und Verschlüsse sind entsprechend gekennzeichnet, um eine sortenreine Trennung und eine optimale Wiederverwertbarkeit zu ermöglichen. Vollständig restentleerte Verpackungen können dem Recycling (Sammelstelle) zugeführt werden.

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

HERSTELLER

mobiloclean Handelsgruppe GmbH & Co.KG
Lilienthalallee 5
80807 München

Stand der Information 05/2021