

## **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!)

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

Größe	Artikelnummer
1 Liter	285698
5 Liter	285699

Hersteller  
mobiloclean Handelsgruppe GmbH & Co.KG  
Lilienthalallee 5  
80807 München

## KENNEICHNUNG GEMÄß GEFAHRSTOFFVERORDNUNG

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

## DATEN ZUR UMWELT

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.

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

Stand der Information 05/2021