

## Mobilomed mseptQuicksept Pur

### Gebrauchsfertige, alkoholische Schnelldesinfektion

- alkoholisch
- aldehyd- und phenolfrei
- Noro-Viren-wirksam in 5 Minuten



**Gebrauchsfertige, aldehydfreie Schnelldesinfektion zur wirksamen und schnellen Desinfektion von medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art.**

## ANWENDUNGSBEREICHE

Gem. Medizinprodukteverordnung (MDR): Zur Desinfektion und Reinigung von alkoholbeständigen, nichtinvasiven Medizinprodukten.

Gem. Biozidprodukte-Verordnung: Schnelldesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art.

Aufgrund der parfümfreien und rückstandsfreien Formulierung besonders für die Lebensmittelindustrie und Küchen geeignet.

## ANWENDUNG

Die unverdünnte Lösung gleichmäßig auf alkoholbeständige Flächen aufbringen und über die Dauer der Einwirkzeit feucht halten. Quicksept Pur kann als Wischdesinfektion oder mit einer Sprühapplikation verwendet werden.

Gemäß EU-Medizinprodukteverordnung sind Anwender / Patienten verpflichtet, alle im Zusammenhang mit diesem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle dem Hersteller und der zuständigen Behörde des EU-Mitgliedsstaats, in dem der Anwender / Patient niedergelassen ist, zu melden.

Einsatz im Vliestuchspendersystem: Quicksept Pur eignet sich insbesondere zur Verwendung in Vliestuchspendersystemen mit einer begutachteten Desinfektionsleistung und einer Standzeit von bis zu 28 Tagen in Kombination mit den Wipes.

# Quicksept Pur

## WIRKUNGSSPEKTRUM und EINWIRKZEITEN

(Gebrauchsfertige Lösung! Nicht verdünnen!)

Bakterizid, levurozid gem. VAH / EN 16615	5 min
Tuberkulozid (M. terrae) gem. EN 14348	30 sek
Mykobakterizid (M. terrae und M. avium) gem. EN 14348	1 min
Begrenzt viruzid inkl. SARS CoV2, Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV gem. RKI/DVV	30 sek*
Begrenzt viruzid PLUS gem. EN 14476	3 min
Wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476	30 sek
Wirksam gegen Noroviren (MNV) gem. EN 14476	1 min
Wirksam gegen Adenoviren gem. EN 14476	3 min

## ZUSAMMENSETZUNG

100 g Lösung enthalten: 45,0 g Ethanol

## LIEFERFORMEN

Artikelnummer	Inhalt	Flasche	VPE
180926	500ml	Flasche	20 x 500ml
180927	1 Liter	Euroflasche	12 x 1 Liter
180928	5 Liter	Kanister	3 x 5L

# Quicksept Pur

## GUTACHTEN UND ZERTIFIKATE

*Dr. Suchomel, Hygienikerin, Wien:*

Gutachten zur Flächendesinfektion gem. VAH/DGHM-Richtlinien.

*Prof. Dr. Schubert, Hygieniker, Frankfurt/Main:*

Gutachten zur Flächendesinfektion gem. VAH/DGHM-Richtlinien.

*Dr. Steinmann, Virologe, Bremen:*

Gutachten zur Wirksamkeit gegenüber: Noro-, Adeno-, Vaccinia-Viren, BVDV, HBV,

*Dr. Pitten, Hygieniker, Gießen:*

Gutachten zur Flächendesinfektion gem. VAH/DGHM-Richtlinien.

Gutachten zur tuberkuloziden Wirksamkeit gem. EN 14348.

*Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Schwerin:*

Gutachten zur Wirksamkeit gegenüber Noro-Viren (MNV) gem. EN 14476.

**Gutachten zur Wirksamkeit/Standzeit in Verbindung mit Wipes gem. 4-Felder-Test.**

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste des VAH. DVG-gelistet.

Registriert als Biozid-Produkt bei der BAuA (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin)

gem. Biozidgesetz: BAuA Reg. - Nr. N-74178

## BESONDERE HINWEISE

Nicht bei alkoholempfindlichen Flächen wie beispielsweise Acrylglas anwenden.

## KENNZEICHNUNG GEMÄß GEFAHRSTOFFVERORDNUNG

*Sicherheitshinweise gem. SDB (Stand: 07.06.2018):*

**Achtung** Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Dampf nicht einatmen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Piktogramm gemäß SDB



Nur zur professionellen Anwendung

## DATEN ZUR UMWELT

Alle Behältnisse und Verschlüsse bestehen aus Polyethylen (HDPE). Die Behältnisse und Verschlüsse der Kanister sind entsprechend gekennzeichnet, um eine sortenreine Trennung und eine optimale Wiederverwertbarkeit zu ermöglichen.

**Biozidprodukte vorsichtig verwenden.**

**Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

Stand der Informationen 05/2021