

# Händedesinfektion

## Myxal® SEPT 80 SE



### Einsatzbereich

Alkoholische Lösung zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion

### Eigenschaften

- Händedesinfektionsmittel auf Ethanolbasis
- bakterizid, mykobakterizid, tuberkulozid
- levurozid
- viruzid (inkl. Corona-, Influenza-, Rota-, Noro-, Adeno-, Polio- und Vaccinia-Viren sowie BVDV, HBV, HCV, HIV)
- rückfettend
- parfümfrei
- VAH- und ÖGHMP-gelistet
- IHO-gelistet
- HACCP-konform



Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

## Wirksamkeit und Prüfmethode (Dosiermenge 3 ml)

Bakterien und Pilze	Prüfmethode	Belastung	Einwirkzeit
Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händedesinfektion	EN 1500 / VAH	Niedrige Belastung	30 Sekunden
Anwendungsempfehlung zur chirurgischen Händedesinfektion	EN 12791 / VAH	Niedrige Belastung	2 Minuten
Tuberkulozid	EN 14348	Niedrige Belastung	30 Sekunden
Mykobakterizid	EN 14348	Niedrige Belastung	30 Sekunden

Viren			
Viruzid (Polioviren)	EN 14476	Niedrige Belastung	30 Sekunden
Begrenzt viruzid PLUS (Rota-, Adeno-, Murine Noroviren)	EN 14476	Niedrige Belastung	30 Sekunden
Begrenzt viruzid (MVA-Viren)	EN 14476	Niedrige Belastung	30 Sekunden

### Anwendungsgebiete:

MYXAL® SEPT 80 SE ist durch seinen niedrigen Alkoholgehalt bei häufiger Anwendung sehr gut hautverträglich und enthält darüber hinaus rückfettende Substanzen. Das Produkt wirkt bakterizid (inkl. MRSA), mykobakterizid, tuberkulozid, levurozid, viruzid gemäß Europäischer Normen (inkl. Corona-, Influenza-, Rota-, Noro-, Adeno-, Polio- und Vaccinia-Viren sowie BVDV, HBV, HCV, HIV). Das Produkt ist außerdem HACCP-konform und kann somit im Rahmen eines HACCP-Konzeptes/ HACCP-Plans/ Hygieneplans oder im Rahmen von Verfahrens- und Arbeitsanweisungen zur Händedesinfektion verwendet werden. Die Infektionsprävention für eine effektive hygienische Händedesinfektion erfolgt bereits nach 30 Sekunden. Die Rezeptur ist parfüm- und QAV-frei. Gelistet: VAH (Verbund für Angewandte Hygiene), ÖGHMP (Österreichische Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin), IHO (Industrieverband Hygiene und Oberflächenschutz).

### Dosierung / Anwendungshinweise:

3 ml MYXAL® SEPT 80 SE unverdünnt in die trockenen Hände einreiben. Während der gesamten Einwirkzeit (hygienische Händedesinfektion: 30 Sek., chirurgische Händedesinfektion: 2 Min.) die Hände feucht halten und ggf. nachdosieren.

### Produktbeschreibung:

Wasserklare, parfüm- und QAV-freie Flüssigkeit mit vergleichsweise geringem Alkoholgehalt und rückfettenden Substanzen.

### Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten 73,5 g Ethanol.

### Hinweise zur sicheren Handhabung:

MYXAL® SEPT 80 SE sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt. Kontakt mit den Augen vermeiden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Das Verfallsdatum ist auf der Flasche angegeben. Verwenden Sie MYXAL® SEPT 80 SE nicht mehr nach diesem Datum.

### Erste Hilfe:

Versehentlich ins Auge gelangtes MYXAL® SEPT 80 SE sofort etwa 10 Minuten lang mit viel Wasser ausspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sollte danach noch ein Brennen vorhanden sein, ist ein Arzt zu konsultieren.

### Lagerungshinweise:

MYXAL® SEPT 80 SE ist in originalverschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur lagerfähig. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.



Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

### Gesetzliche Vorschriften:

MYXAL® SEPT 80 SE ist ein Biozid gemäß der Biozid-Verordnung (EU) Nr. 528/2012.

BAuA Reg.-Nr.: N-111053

Ein EG-Sicherheitsdatenblatt liegt vor und kann unter [www.myxal.de](http://www.myxal.de) heruntergeladen werden.

### Umwelt:

Die Flaschen sind aus PE gefertigt und können nach vollständiger Entleerung als PE-Abfall entsorgt werden.

### Kennzeichnung gemäß EU-Richtlinien:

**Gefahr:** Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Von Hitze,

heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Augenschutz, Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter einer Sammelstelle für gefährliche oder spezielle Abfälle, in Übereinstimmung mit lokalen, regionalen, nationalen und/oder internationalen Vorschriften zuführen.

### Bestelldaten MYXAL® SEPT 80 SE:

500-ml-Flasche

BSW-Nr.: 14392001

12 x 500-ml-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

1-L-Hartflasche

BSW-Nr.: 14392002

10 x 1-L-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> VE = Verpackungseinheit

### Geeignete Spendersysteme:

EUROMAT 500 N LANGARM

BSW-Nr.: 14181002

für 500-ml-Flasche

EUROMAT 1000 N LANGARM

BSW-Nr.: 14182002

für 1-L-Hartflasche



Unsere Angaben und Empfehlungen entsprechen dem aktuellen Stand unserer Erkenntnisse. Wir erteilen sie unverbindlich. Sie stellen weder eine Garantie dar noch wird hierdurch ein Vertragsverhältnis begründet. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der Produktweiterentwicklung behalten wir uns vor. Wir bitten Sie, die Produkte stets selbst auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. **Stand: 03/2024**

Peter Greven Physioderm GmbH | Procter-&-Gamble-Straße 26 | 53881 Euskirchen | Germany  
Tel.: +49 (0)2251 77617-0 | Fax: +49 (0)2251 77617- 44 | [info@pgp-hautschutz.de](mailto:info@pgp-hautschutz.de) | [www.myxal.de](http://www.myxal.de)



Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.