



## Myxal® SEPT Gel

Desinfizierendes Gel für die persönliche Händehygiene



### Eigenschaften / Anwendungsgebiete:

MYXAL® SEPT GEL ist ein alkoholisches, parfüm- und farbstoffreies, rückfettendes Gel zur hygienischen Händedesinfektion. Das Produkt wirkt bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid (*C. albicans*) und viruzid (Polio-/Adeno-/Noro-Viren). MYXAL® SEPT GEL ist ein gut hautverträgliches Händedesinfektionsmittel auf hochprozentiger Ethanol-Basis. Es weist daher eine sehr gute Virenwirksamkeit auf. MYXAL® SEPT GEL ist dermatologisch getestet und enthält keine kumulierenden Langzeitwirkstoffe. Das Desinfektionsmittel ist HACCP-konform und daher bestens für den Einsatz im Nahrungsbereich geeignet. MYXAL® SEPT GEL ist VAH- und ÖGHMP-gelistet.

### Dosierung / Anwendungshinweise:

Für die hygienische Händedesinfektion: In die trockenen Hände einreiben. 2 x 3 ml MYXAL® SEPT GEL unverdünnt während 30 Sekunden auf den Händen verreiben und während der gesamten Anwendungszeit feucht halten. Hände nach einer Vorwaschung mit Seife gründlich mit Wasser abspülen. Um einen Verdünnungseffekt zu vermeiden, sollten die Hände vor der Desinfektion gut abgetrocknet werden.

### Einwirkzeiten:

Hygienische Händedesinfektion: konzentriert, 30 Sekunden anwenden  
Bakterizidie / Levurozidie: konzentriert, 15 Sekunden\* anwenden  
Tuberkulozidie: konzentriert, 30 Sekunden anwenden  
Begrenzte Viruzidie: konzentriert, 15 Sekunden\* anwenden  
Noro-Viren (MNV): konzentriert, 1 Minute

\*) Für die Händedesinfektion ist mind. eine Einwirkzeit von 30 Sekunden einzuhalten.

### Produktbeschreibung:

Klares, parfümfreies Gel

### Hautverträglichkeitsprüfung:

Ein dermatologisches Gutachten bestätigt die sehr gute Hautverträglichkeit von MYXAL® SEPT GEL. Das schriftliche Gutachten stellen wir auf Anfrage gerne zur Verfügung.

### Hinweise zur sicheren Handhabung:

MYXAL® SEPT GEL 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 GEL nicht mehr nach diesem Datum.

### Besondere Hinweise:

Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen (Rötung, Austrocknung) kommen. In diesem Fall sind die Hautschutz- und -pflegemaßnahmen zu verstärken.

### **Erste Hilfe:**

Versehentlich ins Auge gelangtes MYXAL® SEPT GEL 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 GEL ist in originalverschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur lagerfähig. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.

### **Gesetzliche Vorschriften:**

MYXAL® SEPT GEL ist ein Biozid gemäß der Biozidprodukte-Verordnung.  
Ein EG-Sicherheitsdatenblatt liegt vor und kann unter [www.myxal.de](http://www.myxal.de) heruntergeladen werden.  
baua: Reg.-Nr. N-39027

### **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. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

### **Zusammensetzung:**

100 g MYXAL® SEPT GEL enthalten 80,8 g Ethanol (CAS: 64-17-5).

### **Bestelldaten MYXAL® SEPT GEL:**

100-ml-Flasche  
BSW-Nr.: 13743001  
12 x 100-ml-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

500-ml-Flasche  
BSW-Nr.: 13743002  
12 x 500-ml-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

1-L-Hartflasche  
BSW-Nr.: 13743003  
10 x 1-L-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

1-L-Varioflasche  
BSW-Nr.: 13743004  
6 x 1-L-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

1-L-Neptune-Flasche  
BSW-Nr.: 13743006  
6 x 1-L-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

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

### **Biozidprodukte vorsichtig verwenden.**

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

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.

**Peter Greven Physioderm GmbH**  
Procter-&-Gamble-Str. 26  
53881 Euskirchen  
Fon: 02251/77617-0  
Fax: 02251/77617-44  
Internet: [www.myxal.de](http://www.myxal.de)  
E-Mail: [info@pgp-hautschutz.de](mailto:info@pgp-hautschutz.de)