



# B 60

## Desinfektionstücher

### Produktinformation

#### Anwendungsbereich

Die Desinfektionstücher B 60 eignen sich für die Wischdesinfektion und Reinigung von Medizinprodukten, wie beispielsweise Oberflächen von medizinischen Geräten, Untersuchungsliegen, OP-Leuchtengriffen, Teilen von Röntgengeräten und anderer kleiner Flächen im Krankenhaus, in Pflegeeinrichtungen (Altenheime, etc.), in der Lebensmittelherstellung und -verarbeitung und allen anderen Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist.

#### Produktvorteile

- Praktische Desinfektionstücher mit vielfältigen Einsatzzwecken.
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum Bakterien, Pilze und eine Vielzahl von Viren (begrenzt viruzid gegen behüllte Viren wie Vaccinia-Viren, BVDV inkl. HBV, HCV und HIV sowie unbehüllte Viren wie Adeno-Viren, Polyoma-Viren SV 40, Noro-Viren).
- VAH/DGHM-gelistet. Geprüft gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476.
- Auch als Nachfüllpackung erhältlich.
- Besonders angenehmer Geruch - mit Zitronenfrische.

#### Mikrobiologische Wirksamkeit

B 60 zeigt folgende Leistungsmerkmale:

Anwendung	Zeit
Flächendesinfektion (nach VAH/DGHM)	15 Sek.
Bakterien und Pilze <sup>2)</sup>	15 Sek.
MRSA <sup>3)</sup>	15 Sek.
Tb-Bakterien, geringe Belastung	15 Sek.
Vaccinia-Viren, BVDV inkl. HBV; HCV und HIV <sup>4)</sup>	30 Sek.
Adeno-Viren	30 Sek.
Polyoma-Viren SV 40 <sup>5)</sup>	5 Min.
Noro-Viren <sup>6)</sup>	1 Min.

<sup>1)</sup> Prüfung an *Candida albicans*.

<sup>2)</sup> Wirksamkeit gegen Bakterien schließt Wirksamkeit gegen MRSA ein.

<sup>3)</sup> Gemäß RKI-Empfehlung (Bundesgesundheitsbl. 47, 62- 66, 2004).

<sup>4)</sup> Ohne Belastung; mit Belastung 100 %/15 Min.

<sup>5)</sup> Prüfung am Surrogatvirus MNV.

#### Anwendung

Desinfektionstücher B 60 einzeln entnehmen, zu desinfizierende Oberflächen abwischen und Präparat einwirken lassen. Die Einwirkzeit beträgt gemäß VAH/DGHM nur 15 Sekunden. Nach Entnahme eines Tuches Dose sofort wieder verschließen.

#### Hinweise

Bei alkoholempfindlichen Materialien wie beispielsweise Acrylglas oder lackierten Oberflächen ist die Beständigkeit gegenüber B 60 im Einzelfall zu prüfen.

#### Produktzusammensetzung

B 60 enthält eine schnell wirkende Kombination von Alkoholen sowie Hilfsstoffe in wässriger Lösung. 1 Tuch enthält 0,79 g 1-Propanol, 0,64 g Ethanol, Hilfsstoffe, Citral, Limonene, Wasser.

#### Packungsgröße

- 12 Dosen mit je 90 Tüchern im Karton
- 12 Nachfüllpackungen mit je 90 Tüchern im Karton
- 1 Dose + 2 Nachfüllpackungen mit je 90 Tüchern im Karton

#### Haltbarkeit

3 Jahre

#### Lagerung

Präparat möglichst kühl, jedoch nicht für längere Zeit unter -5°C lagern.

#### Physikalische Daten

##### Wirkstofflösung:

Aussehen:	klare, farblose, niedrigviskose Lösung
Dichte:	D = 0,89 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
pH-Wert:	5,5 ± 0,5
Temperaturstabilität:	zwischen 0 und +40°C

#### Bitte wenden

Toxikologie • Ökologie • Gefahrenhinweise • Gutachten

orochemie

orochemie GmbH + Co. KG • Max-Planck-Straße 27 • D-70806 Kornwestheim  
Telefon (0 71 54) 13 08 - 0 • Telefax (0 71 54) 13 08 - 40  
info@orochemie.de • www.orochemie.de • shop.orochemie.de



Seite 2

### **Toxikologie**

Die akute Toxizität (LD<sub>50</sub> Ratte, oral, dermal) ist > 2000 mg/kg Körpergewicht. Damit ist B 60 als "nicht toxisch" einzustufen. B 60 hat weder sensibilisierende noch hautreizende Eigenschaften. Bei Berührung mit den Schleimhäuten des Auges ist das Präparat als nicht reizend anzusehen. Unter normalen Anwendungsbedingungen besteht kein Inhalationsrisiko.

### **Ökologie**

Die Wirkstofflösung von B 60 ist biologisch leicht abbaubar gemäß OECD-Richtlinie 301 D. Die Verpackung ist aus Polyethylen und somit sowohl stofflich als auch thermisch verwertbar.

### **Gefahrenhinweise**

Kontakt mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen und Arzt aufsuchen.

### **Unabhängige Gutachten – Eigene Untersuchungen**

Die Gutachten stehen auf Anfrage zur Verfügung.

### **CE 0124**

**B 60 sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.**

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren "Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen", die bei uns jederzeit angefordert werden können.

### **Fragen Sie uns nach weiteren Präparaten des oro® Hygienesystems**

Instrumentendesinfektion • Desinfektion von Flächen und Inventar • Desinfektion und Pflege von Händen und Haut • Spezialanwendungen • Zubehör

Stand der Information 01/10