



B 15

Desinfektionstücher

Produktinformation

Anwendungsbereich

B 15 Desinfektionstücher sind gebrauchsfertige alkoholfreie Desinfektionstücher. Sie eignen sich besonders für die gleichzeitige Desinfektion und Reinigung der Oberflächen von Medizinprodukten wie Behandlungseinheiten, medizinische Geräte, etc. in allen Funktionsbereichen im Krankenhaus wie beispielsweise Operationsabteilungen, Intensivstationen, Ambulanzen, Zentralsterilisationen, Diagnostikeinheiten mit operativen Eingriffen, bei Rettungsdiensten, in Pflegeeinrichtungen (Altenheime, etc.), in der Lebensmittelherstellung und -verarbeitung und allen anderen Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist.

Produktvorteile

- Gebrauchsfertige alkoholfreie Tücher für die gleichzeitige Desinfektion und Reinigung der Oberflächen von Medizinprodukten wie Behandlungseinheiten, medizinische Geräte, etc. in Klinik, Praxis und Labor.
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Pilze und alle Viren (viruzid gegen behüllte und unbehüllte Viren).
- B 15 ist VAH/DGHM-gelistet. Geprüft gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 14563 und wird in der IHO Viruzidie-Liste geführt.
- Extragroße Tücher mit 175 x 280 mm.
- Intensive Reinigungswirkung und beste Materialverträglichkeit, auch auf bei alkoholempfindlichen Oberflächen wie Acrylglas.
- Praktische einfache Anwendung und Entnahme aus der Spenderbox.
- Erhöhte Sicherheit durch Langzeitwirkung.
- Für die schnelle Zwischendurchdesinfektion.

Mikrobiologische Wirksamkeit

B 15 zeigt folgende Leistungsmerkmale:

Anwendung	Zeit
Flächendesinfektion (nach VAH/DGHM)	2 Min.
Bakterien inkl. MRSA ¹⁾ , Pilze ²⁾	2 Min.
Tb-Bakterien	60 Min.
Vaccinia-Viren inkl. HBV, HCV und HIV ³⁾	1 Min.
Adeno-Viren ⁴⁾	15 Min.
Polyoma-Viren SV 40	5 Min.
Polio-Viren ⁴⁾	5 Min.
Noro-Viren ⁵⁾	5 Min.

¹⁾ Wirksamkeit gegen Bakterien schließt Wirksamkeit gegen MRSA ein.

²⁾ Prüfung an *Candida albicans* und *Aspergillus niger*.

³⁾ Gemäß RKI-Empfehlung (Bundesgesundheitsbl. 47, 62- 66, 2004).

⁴⁾ Werte ohne Belastung.

⁵⁾ Wirksamkeit gegen Polio-Viren schließt Wirksamkeit gegen Noro-Viren ein.

Anwendung

Oberflächen benetzen und Produkt gemäß VAH/DGHM 2 Minuten einwirken lassen. Für die Inaktivierung aller Viren empfehlen wir 15 Minuten. Auf gleichmäßige Benetzung der behandelten Flächen achten.

Hinweise

B 15 Desinfektionstücher sind nicht für Aluminiumoberflächen geeignet.

Produktzusammensetzung

B 15 Desinfektionstücher enthalten B 15. 1 Tuch enthält 0,029 g 3-Aminopropyl-dodecyl-1,3-propandiamin, 0,017 g Didecyl-methyl-poly(oxyethyl)-ammoniumpropionat, nichtionische Tenside, alkalische Reinigungskomponenten, Komplexbildner, Hilfsstoffe und Wasser.

Packungsgröße

Basisset: Wieder verwendbare Spenderbox mit 1 x 50 Tüchern
Nachfüllpackung: 4 x 50 Tücher im Karton

Haltbarkeit

4 Jahre

Bitte wenden

Lagerung • Physikalische Daten • Toxikologie • Ökologie • Gefahrenhinweise • Gutachten



Seite 2

Lagerung

Präparat möglichst kühl, jedoch nicht unter 5°C lagern.

Physikalische Daten

Wirkstofflösung:

Aussehen: klare Lösung

pH-Wert: $11,6 \pm 0,3$

Toxikologie

Aufgrund der für die B 15 vorliegenden Daten sind die B 15 Desinfektionstücher als "nicht toxisch" einzustufen. Unter normalen Anwendungsbedingungen besteht kein Inhalationsrisiko.

Ökologie

B 15 Desinfektionstücher sind ökologisch unbedenklich, da die in B 15 enthaltenen organischen Inhaltsstoffe bei der im Wasser auftretenden Verdünnung biologisch abbaubar sind. Die Verpackung ist aus Polyethylen und Polyester und damit sehr gut thermisch zu verwerten. Gebrauchte Tücher über Hausmüll entsorgen.

Gefahrenhinweise

Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen mit Wasser spülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Unabhängige Gutachten – Eigene Untersuchungen

Die Gutachten stehen Ihnen auf Anfrage zur Verfügung.

CE 0124

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