

# Präparate-Übersicht

Folgende Desinfektionsmittel sind Arzneimittel im Sinne des Arzneimittelgesetzes (**Katalog Seite 41**)

## **Kodan® Tinktur Forte farblos**

### **Zusammensetzung:**

100 g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame Bestandteile : 2-Propanol 45,0g, 1-Propanol 10,0g, 2-Biphenylol 0,20g  
Sonstige Bestandteile: Wasserstoffperoxidlösung 30%, gereinigtes Wasser.

### **Anwendungsgebiete:**

Hautdesinfektion vor operativen Eingriffen, Katheterisierungen, Blut – und Liquorentnahmen, Injektionen, Punktionen, Exzisionen, Kanülierungen, Biopsien u.a.. Zur Wund- und Nahtversorgung. Zur hygienischen Händedesinfektion.  
Zur Unterstützung allgemein-hygienischer Maßnahmen im Rahmen der Vorbeugung von Hautpilzkrankungen.

### **Gegenanzeigen:**

Nicht zur chirurgischen Händedesinfektion verwenden. Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe.

### **Nebenwirkungen:**

Hautirritationen wie Rötung, Brennen und Trockenheit können insbesondere bei häufiger Anwendung auftreten. In seltenen Fällen sind kontaktallergische Reaktionen möglich.

### **Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:**

Zur äußeren Anwendung. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen oder eingeschalteten elektrischen Heizquellen bringen. Vor Anlegen von Verbänden Kodan Tinktur Forte farblos abtrocknen lassen. Thermokauter erst ansetzen, wenn die mit Kodan Tinktur Forte farblos desinfizierten Hautpartien abgetrocknet sind.

**Hersteller:** Schülke und Mayr GmbH, 22840 Norderstedt

## **Softasept® N / Softasept® N gefärbt**

### **Zusammensetzung:**

100 g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame Bestandteile:  
Ethanol (100%) 74,1 g, Propan-2-ol 10,0 g

Sonstige Bestandteile:

Gereinigtes Wasser (Softasept® N gefärbt zusätzlich Povidon K 30, Citronensäure, Farbstoffe Gelborange S (E 110) und Azorubin (E 122))

**Pharmazeutischer Unternehmer:** B. Braun Melsungen AG, 34209 Melsungen

### **Anwendungsgebiete:**

Hautdesinfektion vor operativen Eingriffen, Punktionen und Injektionen

### **Gegenanzeigen:**

Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol oder Propan-2-ol.

Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Gelborange S (E 110), Azorubin (E 122) oder einem der sonstigen Bestandteile von Softasept® N gefärbt (nur Softasept® N gefärbt).

### **Nebenwirkungen:**

Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen wie Rötung und Brennen kommen. Auch sind Kontaktallergien möglich. Die Farbstoffe Gelborange S (E 110) und Azorubin (E122) können Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen (nur Softasept® N gefärbt). Softasept® N ist für die Antiseptik von Schleimhäuten und zur Anwendung in unmittelbarer Umgebung der Augen nicht geeignet.

## **Kodan® Tücher**

### **Zusammensetzung:**

1 Feuchttuch enthält: Arzneilich wirksame Bestandteile:

2-Propanol 0,7629 g, 1-Propanol 0,7629 g, Milchsäure 0,0254 g, Benzoessäure 0,0127 g, Sonstige Bestandteile: Cellulose-Vlies, Geruchsstoffe, Natriumlactat, gereinigtes Wasser

### **Anwendungsgebiete:**

Desinfektion von Haut und Händen von Patienten, Pflegepersonal und Besuchern sowie der Haut beim Verbandswechsel und bei der Versorgung kleiner Wunden

### **Gegenanzeigen:**

Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe

### **Nebenwirkungen:**

Gelegentlich kann es bei häufiger Verwendung von Kodan Tüchern zu Trockenheit der behandelten Hautareale kommen. Trotz weiterer Anwendung klingt diese meist nach einigen Tagen wieder ab.

Unverträglichkeitsreaktionen wie z.B. Kontaktdermatitis sind möglich

### **Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:**

Tuch nicht in die Augen bringen.

**Pharmazeutischer Unternehmer:** Schülke & Mayr GmbH, 22840 Norderstedt

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

## **Sterillium®**

### **Zusammensetzung:**

100 g Lösung enthalten: 2-Propanol 45,0g, 1-Propanol 30,0 g, Mecetronium etilsulfat (INN) 0,2 g, Myristylalkohol, Glycerol, Geruchsstoffe.

### **Anwendungsgebiete:**

Zur hygienischen und chirurgischen Hände-Desinfektion. Zur Haut-Desinfektion vor Injektionen, Punktionen, Blutentnahmen, Impfungen. Zur Prophylaxe bei Hepatitis B.

### **Gegenanzeigen:**

Für die Desinfektion von Schleimhäuten nicht geeignet. Nicht in unmittelbarer Nähe der Augen anwenden. Arzneimittel, für Kinder unzugänglich aufbewahren.

**Hersteller:** BODE Chemie GmbH & Co., 22525 Hamburg

## **Softa-Man®**

### **Zusammensetzung:**

100 g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame Bestandteile: Ethanol (100%) 45 g, Propan-1-ol 18 g, Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser, Diisopropyladipat, Poly(oxyethylen)-6-glycerol(mono,di)alkanoat C8-C10, Dexpanthenol, Bisabobol, Geruchsstoffe, Allantoin.

**Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

### **VbF: B**

52,3 Gew.-% Ethanol, 20,9 Gew.-% Propan-1-ol, 20°C Flammpunkt nach DIN 51755, Ausbringung max. 50 ml/m<sup>2</sup>

**Pharmazeutischer Unternehmer:** B. Braun Melsungen AG, D-34209 Melsungen