

# PRODUKTBESCHREIBUNG



## DESINFEKTIONS - FLIES

Art. Nr. 0150 / 0150N

Datum: 07.02.2013

### Alkoholische Hygienetücher



#### Präparatetyp:

**Profi Desinfektionsfließ sind gebrauchsfertige, alkoholische Hygienetücher zur Reinigung und Desinfektion von kleinen Oberflächen und Gegenständen. Profi Desinfektionsfließ Tücher sind mit der sehr schnell wirkenden Flüssigkeit des alkoholischen Präparats PROFI - SPRAY OFF getränkt (30 sec). Die Hygiene-Tücher eignen sich deshalb sehr gut zur Reinigung und Desinfektion von Geräteoberflächen und Gegenstände im medizinischen Bereich und im patientennahen Umfeld zwischen Behandlungen und Eingriffen.**

#### Produkteigenschaften:

- **Getränkt mit der Flüssigkeit von PROFI - SPRAY OFF**
- **Gebrauchsfertig**
- **schnell und umfassend wirksam**
- **wirk bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae), virusinaktivierend gegen alle behüllten Viren(inkl.HBV/HIV,HCV/Vaccinia)**
- **rückstandsfrei**
- **Angenehmer Geruch**
- **aldehydfrei**
- **sehr gute Materialverträglichkeit auch bei empfindlichen Materialien**
- **viruzid wirksam gemäß 14476 (Polio/Adeno)**
- **Noro-Viren getestet**

# PRODUKTBESCHREIBUNG



## DESINFEKTIONS - FLIES

Art. Nr. 0150 / 0150N

Datum: 07.02.2013

### Anwendungsbereiche:

Für alle alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenstände, insbesondere für Geräteoberflächen und Gegenstände im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, und Pflegebereiche.

### Anwendung und Dosierung:

PROFI DESINFEKTIONSFLIES ist gebrauchsfertig.. Die zu reinigenden und zu desinfizierenden Gegenstände werden mit dem Tuch sorgfältig abgewischt und dabei vollständig benetzt.  
Einwirkzeit : 30 sec. nach DGHM Richtlinie

Zur Beachtung:

**Vorsicht bei alkoholempfindlichen Materialien!**

### Zusammensetzung:

In 100 g sind enthalten:  
30 g 1-Propanol  
15 g 2-Propanol  
10 g Ethanol  
0,05 g Didecylmethylammoniumpropionat  
0,02 g Alkylaminguanidindiacetat  
Weitere Bestandteile:  
Duftstoffe, Nichtionische Tenside.

### Toxikologie:

Akute Toxizität:  
LD 50 = 8 ml/kg Ratte oral  
Lokale Verträglichkeit:  
Gute Hautverträglichkeit bei Kurzzeitkontakt

### Texikologie

Akute Toxizität:  
LD 50 = > 8000 mg/kg Ratte oral  
Lokale Verträglichkeit:  
Gute Hautverträglichkeit beim Kurzzeitkontakt

# PRODUKTBESCHREIBUNG



## DESINFEKTIONS - FLIES

Art. Nr. 0150 / 0150N

Datum: 07.02.2013

### Chemisch-Physikalkische Daten:

pH-Wert: ca. 6,5-7  
Dichte 20° C: 0,880 –0,900 g/cm<sup>3</sup>  
Brechungsindex nD20: 1,3624-1,3654

### Hinweis:

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z.B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.

### Zur Beachtung:

**Materialverträglichkeit überprüfen!  
Gefahr ernster Augenschäden.**  
Leichtentzündlich! Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht rauchen. Von Zündquellen fernhalten. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. (Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.) Schutzbrille Gesichtsschutz tragen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Nicht für alkoholempfindliche Oberflächen wie Acrylglas und Reflektoren von Dental und Medialleuchten aus Polycarbonatglas geeignet.