

# Esemfix®



**gebrauchsfertig**

Einen Überblick aller zum Präparat Esemfix® vorliegenden Gutachten/ Literatur finden Sie im Internet unter [www.schuelke-mayr.com](http://www.schuelke-mayr.com)  
Für Ihre individuellen Fragen: Produkt-/Anwendungsberatung  
Telefon 0 40 / 521 00-666

- desinfizierende Reinigung in einem Arbeitsgang
- mit besonders frischer Duftnote
- starke Reinigungsleistung
- gute Materialverträglichkeit
- streifenfrei nachwischbar

## Präparate-Typ

Desinfizierender Schaumreiniger auf Basis von Alkoholen, Fruchtsäure und Tensiden

## Anwendungsgebiete

Desinfizierende Reinigung von Medizinprodukten [CE 0297] in allen Bereichen mit Anspruch auf hygienische Sauberkeit, z. B.:

- Behandlungszimmer
- Untersuchungsliegen
- Arbeitsflächen
- Empfangsbereich
- Sanitär- und Sozialräume
- Laboreinrichtungen
- Speibecken in der Dentalpraxis

## Mikrobiologische Wirksamkeit

Esemfix® verfügt über eine schnelle Wirkung gegenüber:

- Bakterien ■ Pilzen

## Produktdaten

- **Zusammensetzung**  
100 g enthalten: 12,6 g Ethanol (94 %ig), 17,4 g Isopropylalkohol, 0,13 g Äpfelsäure  
Weitere Inhaltsstoffe (gemäß EG-Empfehlung):  
< 5 % anionische Tenside
- **Chemisch-physikalische Daten:**

Aussehen:	klare bis leicht opale Flüssigkeit
Dichte (20 °C):	ca. 0,96
Temperaturstabilität:	- 5 °C bis + 40 °C
pH-Wert:	ca. 3,2
Flammpunkt:	27 °C (DIN 51755/1)

## Zubehör / Dosierhilfen

	Art. Nr.
Esemfix Schaumsprühpumpe für die 1-l-Flasche	180111
5-l-Kanisterhahn	135501
5-l-Kanisterschlüssel	135810
Umfülltrichter	117901

Für ausführliche Informationen zu unseren Dosiergeräten fordern Sie bitte die Gesamtübersicht Hygiene-Technik an.

## Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
1-l-Flasche	10 x 1 l	183101
5-l-Kanister	1 x 5 l	183104

## Einwirkzeiten

Bakterien, Pilze (gemäß DGHM-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten)	2,5 Min.
--	----------

## Anwendungshinweise

Esemfix® in der 1-l-Flasche mit aufschraubbarer, spezieller Esemfix® Schaumprühpumpe auf Flächen aufsprühen. Ausbringung maximal 50 ml/m².

Der Schaum ermöglicht ein Erkennen des Präparates auf behandelten Flächen. Esemfix® einwirken lassen und anschließend Flächen mit sauberem Tuch nachwischen.

Esemfix® ist gut materialverträglich – auch bei „Problemwerkstoffen“ wie Kunstleder, Möbelfurnier, Plexiglas usw. Es hinterlässt keine Streifen oder sichtbaren Rückstände.

Esemfix® hat sich auch zur desinfizierenden Reinigung von Speibecken in der zahnärztlichen Praxis bewährt. Das Speibecken vollflächig mit Esemfix® einschäumen und das Präparat einwirken lassen. Verschmutzungen und Kalkrückstände lassen sich mit einem Einmaltuch leicht entfernen. Anschließend das Speibecken mit Wasser nachspülen. Die Funktionsfähigkeit der Absauganlage wird durch Esemfix® nicht negativ beeinträchtigt.

## Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

**R10:** Entzündlich

**R67:** Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen

**S23:** Aerosol nicht einatmen

**S51:** Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden

## Besondere Hinweise

**Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.**

Augenkontakt vermeiden.

Besonders alkoholempfindliche Materialien sollten nicht mit Esemfix® besprüht werden.

Bitte beachten Sie den Brand- und Explosionsschutz beim Einsatz von alkoholischen Desinfektionsmitteln in der BR-Regel „Desinfektionsarbeiten im Gesundheitsdienst“.



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr.004567 MP21) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gemäß Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. DE-S-150 00003).

Schülke & Mayr GmbH  
22840 Norderstedt  
Telefon 040 / 521 00-0  
Telefax 040 / 521 00-318  
www.schuelke-mayr.com  
mail@schuelke-mayr.com

Schülke & Mayr AG  
Obere Zäune 12  
CH-8001 Zürich  
Telefon (01) 252 98 02  
Telefax (01) 252 98 27  
mail.ch@schuelke-mayr.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H  
Zieglergasse 8  
A-1070 Wien  
Telefon (1) 523 25 01  
Telefax (1) 523 90 35 79  
office@schuelke-mayr.at