



### Produktbeschreibung

Instru Suc ist ein universelles, sparsames, schaumarmes und aldehydfreies Konzentrat zur Desinfektion von Absauganlagen.

### Anwendungsgebiet

Instru Suc wird zur Desinfektion von Absauganlagen mit und ohne Amalgamabscheider eingesetzt.

### Anwendungshinweise

Mindestens einmal täglich nach Arbeitsende pro Absaugstelle 20 ml Instru Suc mit 980 ml Wasser verdünnen und durch die zu desinfizierenden Schläuche saugen. Vorzugsweise kann auch warmes Wasser bis max. 40°C eingesetzt werden. Instru Suc nicht mit anderen Reinigungs- oder Desinfektionsmitteln vermischen. Es wird empfohlen vor dem Einsatz mit Instru Suc die Absauganlagen mit sauberem Leitungswasser durchzuspülen.

Nur für den professionellen Gebrauch.

### Einwirkzeiten

Instru Suc	Belastung		Norm	Konzentration/ Einwirkzeiten
	hoch	niedrig		
Bakterizid	x		EN 13727 / VAH	2% 15 Min.
Levurozid	x		EN 13624 / VAH	
Begrenzt viruzid (Vaccinia, BVDV)		10% FKS	DVV/RKI	

### Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnummer	Gebindegröße	Gebindeart	Verpackungseinheit
601489	2 L	Kanister	6 x 2 L
600047	5 L	Kanister	2 x 5 L



# Instru Suc

## Produktinformation



### Medizinproduktklasse

IIb

### Zusammensetzung

**In 100 g sind als Wirkstoff enthalten:**  
7,5 g Dioctyldimethylammoniumchlorid

### Chemisch-physikalische Daten

**Farbe** farblos  
**Aussehen** klar  
**Zustand** flüssig  
**pH-Wert (20°C)** 7 - 8,5  
**Dichte (20°C)** 0,985 - 0,9951 g/ml

### Lagerung und Haltbarkeit

#### Haltbarkeit

36 Monate

#### Haltbarkeit im Anbruchgebinde

12 Monate

Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen.

### Anforderungen an die Lagerumgebung

Bewahren Sie das Produkt in verschlossenem Zustand an einem gut belüfteten Ort auf und schützen Sie es gegen unbefugten Zugriff. Beachten Sie die nachfolgenden Temperaturgrenzen für die Lagerung.

Beschreibung	Einheit	Wert
Temperaturgrenzen für die kurzzeitige Lagerung (Min. - Max.)	[°C]	0 - 40 <sup>1)</sup>
Umgebungstemperatur für die dauerhafte Lagerung gemäß Haltbarkeit (Min. - Max.)	[°C]	20 - 25

<sup>1)</sup> Eine kurzzeitige Lagerung (höchstens 24 h) bis maximal 40 °C hat keine Auswirkung auf die Wirksamkeit des Produkts.

### Entsorgung

Die Entsorgung muss gemäß den behördlichen Vorschriften des zuständigen Bundeslandes erfolgen. Bitte beachten Sie auch die Hinweise aus dem Sicherheitsdatenblatt.

### Informationen

Weiterführende Informationen finden Sie im Internet auf unserer Homepage:

[www.drdeppe.de](http://www.drdeppe.de)

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an:  
[info@drdeppe.de](mailto:info@drdeppe.de)

CE 0044



 **DrDeppe**

**Laboratorium Dr. Deppe GmbH**  
Hooghe Weg 35 · 47906 Kempen  
**T** +49 (0) 2152 5565-0 **W** [www.drdeppe.de](http://www.drdeppe.de)