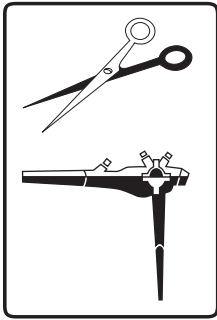


# DESTAsept® InstruClean

## Flüssigreiniger für Instrumente und Endoskope

Zur Vorreinigung gem. RKI-Richtlinien in der Instrumenten- und Endoskopaufbereitung sowie zur Zwischenreinigung von Instrumentenwannen



### Anwendungsgebiete:

DESTAsept® InstruClean eignet sich ideal als Instrumenten- und Endoskopreiniger sowie zur Zwischenreinigung von Instrumentenwannen. Zudem als Zusatzreiniger für Instrumentendesinfektionsmittel wie DESTAsept® ID+R plus.

### Eigenschaften:

Besonders materialschonend  
Guter Korrosionsschutz  
Zur Endoskopaufbereitung geeignet  
Zusatzreiniger für die Instrumentendesinfektion  
Im Ultraschallbad einsetzbar  
Kombinierbar mit DESTAsept® ID+R plus

### Anwendung:

Zur Reinigung von Medizinprodukten: MP sofort nach Gebrauch in die DESTAsept® InstruClean-Lösung einlegen und 15 - 60 Minuten einwirken lassen. MP müssen vollständig benetzt sein.

Reinigung von Instrumentenwannen: DESTAsept® InstruClean-Lösung einfüllen und 15 Minuten einwirken lassen.

Bei hartnäckigeren Verschmutzungen die Dosis und / oder die Einwirkzeit erhöhen. Nach Ablauf der Einwirkzeit Instrumente entnehmen und gründlich mit klarem, lauwarmem Wasser abspülen. Instrumentenwannen ebenfalls gründlich mit klarem, lauwarmem Wasser ausspülen.

Durch die zusätzliche Verwendung von DESTAsept® InstruClean besteht keine Beeinträchtigung der Standzeit von DESTAsept® ID+R plus.

### Konzentration und Einwirkzeit:

	Konz.	EZ	Konzentratmenge für 1 Liter
Reinigung von Medizinprodukten inkl. Instrumentenwannen	0,25 %	15 – 60 Min.	2,5 ml
Bei hoher Verschmutzung	bis zu 0,5 %	15 – 60 Min.	5 ml

### Zusammensetzung:


Inhaltsstoffe unter Berücksichtigung der Detergenzienverordnung:

Nichtionische Tenside (5-15%), Korrosionsinhibitoren, Konservierungsstoffe (Benzalkonium Chloride)

Die im Produkt enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar gem. Detergenzienverordnung.

### Auf einen Blick:

- ph-neutral
- Kombinierbar mit DESTAsept® ID+R plus
- Reinigungsstark
- Materialschonend
- Phosphatfrei
- Korrosionsschutz
- Im Ultraschallbad einsetzbar

 Hersteller/Manufacturer



Auf Pfuhlst 1  
D-66589 Merchweiler  
+49 (0)6825 - 8019956

# DESTAsept® InstruClean

## Flüssigreiniger für Instrumente und Endoskope

	Physikalisch-chemische Daten
pH-Wert Konzentrat	7,0 +/-1
Dichte, 20°C	1,000 + / - 0,010
Aussehen	Klare, farblose Lösung

### Gefahr


Alkoholethoxylat C12-C15

Alkoholethoxylat C9-C11

Verursacht schwere Augenschäden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

DESTAsept® InstruClean – Gebindegrößen und Zubehör		
Artikel	Art.-Nr.	PZN
250 ml Flasche	4894073	10545858
Instrumentenwanne 4 L	4862070	
Instrumentenwanne 5 L	4862071	
Instrumentenwanne 10 L	4862072	
Kombinierbare Produkte		
DESTAsept® ID+R plus 5 L	4894046	10088763

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

 Hersteller/Manufacturer



Auf Pfulst 1  
D-66589 Merchweiler  
+49 (0)6825 - 8019956