

# Instru Plus

Produktinformation

## Produktbeschreibung

Instru Plus ist ein flüssiges, aldehydhaltiges Instrumentendesinfektionsmittel in konzentrierter Form.

## Anwendungsgebiet

Für alle Bereiche geeignet, in denen ärztliches Instrumentarium im Einlegeverfahren aufbereitet wird. Als high-level Desinfektionsmittel dient es im Rahmen der Abschlussdesinfektion der manuellen Aufbereitung von sämtlichen thermostabilen und thermolabilen Instrumenten, wie starre und flexible Endoskope, endoskopische Zusatzinstrumente und Anästhesiezubehör im Einlegeverfahren.

## Wirkspektrum

- bakterizid (inkl. MRSA), levurozid
- tuberkulozid, mykobakterizid
- fungizid
- begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV, Vaccinia-, Influenza- und Corona-Viren)
- begrenzt viruzid PLUS (inkl. Noro-, Rota-, Adeno-Viren)
- viruzid

## Anwendungshinweise

Instru Plus liegt als Konzentrat zum Herstellen einer Gebrauchslösung vor. Die empfohlene Anwendungskonzentration liegt bei 3-5%. Instrumente nach erfolgter Reinigung einlegen. Sämtliche Oberflächen und Hohlräume müssen bedeckt bzw. gefüllt sein. Die Anwendungskonzentration und Einwirkzeiten sind zu beachten. Instrumente entnehmen, gründlich mit Wasser (Trinkwasserqualität) abspülen und trocknen. Für semikritische Medizinprodukte, die nicht sterilisiert werden, ist zur Schlusspülung keimfreies, vorzugsweise steriles Wasser zu verwenden. Beachten Sie die Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten (in Deutschland: RKI, KRINKO, MPBetreibV). Beachten Sie die Hinweise der Instrumenten- und Gerätehersteller. Instru Plus ist mit aminhaltigen Desinfektionsmitteln nicht kompatibel. Bei Ersteininsatz und bei Produktwechsel sind die Instrumente, das Zubehör, die Wannen und die Aufbereitungsgeräte sowie die Applikationshilfen gründlich zu reinigen und zu spülen. Das Produkt kann zum Ende der Haltbarkeit an Farbintensität verlieren. Nur für den professionellen Gebrauch.



## Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnr.	Gebindegr.	Gebindeart	Verpackungseinh.	PZN (Stück)	EAN/GTIN (Stück)	EAN/GTIN (Verpackungseinheit)
601397	2 L	Kanister	6 x 2 L	18313308	4260181253916	4260181254494
601327	5 L	Kanister	2 x 5 L	18313283	4260181253909	4260181254487

# Instru Plus

Produktinformation

## Medizinproduktklasse

IIb

## Zusammensetzung

**In 100 g sind als Wirkstoff enthalten:**

15 g (Ethyldioxy)dimethanol

4,8 g Glutaral

0,996 g Formaldehyd

## Lagerung und Haltbarkeit

### Haltbarkeit

36 Monate

### Haltbarkeit im Anbruchgebilde

12 Monate

Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen.

Bewahren Sie das Produkt in verschlossenem Zustand an einem gut belüfteten Ort auf und schützen Sie es gegen unbefugten Zugriff.

## Einwirkzeiten

Instru Plus	Belastung		Norm	Konzentration	Einwirkz.
	hoch	niedrig			
Bakterizid	x		EN 13727	3 %	5 Min.
			EN 14561		
Levurozid	x		EN 13624	2 %	15 Min.
			EN 14562		
Fungizid (C. albicans, A. brasiliensis)	x		EN 13624	4 %	30 Min.
			EN 14562		
Tuberkulozid (M. terrae)		x	EN 14348	4 %	30 Min. 60 Min.
			EN 14563	3 %	
Mykobakterizid (M. terrae, M. avium)		x	EN 14348	5 %	30 Min. 60 Min.
			EN 14563	3 %	
Begrenzt viruzid nach DVV/RKI (Vaccinia Stamm Elstree, BVDV)	10% FKS		DVV / RKI	1 %	5 Min.
Begrenzt viruzid PLUS (Adenovirus Typ 5, Murines Norovirus)	x		EN 17111	4 %	15 Min.
Viruzid (Adenovirus Typ 5, Murines Norovirus, Poliovirus Typ 1, Polyoma SV40)	10% FKS		DVV / RKI	4 %	15 Min.
	x		EN 17111	4 %	

### Informationen zu diesem Produkt



Weiterführende Informationen finden Sie 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



**Laboratorium Dr. Deppe GmbH**

Hooghe Weg 35 · 47906 Kempen

T +49 (0) 2152 5565-0 W [www.drdeppe.de](http://www.drdeppe.de)