

# 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 Ersteinsatz und bei Produktwechsel sind die Instrumente, das Zubehör, diewannen 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

Artikelnummer	Gebindegröße	Gebindeart	Verpackungseinheit	PZN (Stück)	EAN/GTIN (Stück)	EAN/GTIN (Verpackungseinheit)
601397	2 L	Kanister	6 × 2 L	18313308	4260181253916	4260181254494
601327	5 L	Kanister	2 × 5 L	18313283	4260181253909	4260181254487

# Instru Plus

Produktinformation

## Medizinproduktklasse

I Ib

## Zusammensetzung

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

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

## 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)