

Endo Star Neu

Produktinformation

Produktbeschreibung

Endo Star Neu ist ein aldehyd- und phenolfreies Instrumentendesinfektionsmittelkonzentrat zur Aufbereitung von chirurgischen Instrumentarien, sowie thermolabilem Anästhesiezubehör und starren Endoskopen im Einlegeverfahren oder im Ultraschallbad. Ebenfalls geeignet für Bohrer bzw. rotierende Instrumente.

Anwendungsgebiet

Für alle Anwendungsbereiche, in denen ärztliches Instrumentarium im Einlegeverfahren oder im Ultraschallbad aufbereitet wird. Endo Star Neu ist nicht für die Abschlussdesinfektion semikritischer Instrumente geeignet.



Wirkspektrum

- bakterizid (inkl. MRSA), levurozid
- tuberkulozid
- begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV, Vaccinia-, Influenza- und Corona-Viren)
- Instrumentendesinfektion im Ultraschallbad

Anwendungshinweise

Einlegeverfahren

Instrumente nach erfolgter Reinigung einlegen. Sämtliche Oberflächen und Hohlräume müssen bedeckt bzw. gefüllt sein. Die Anwendungskonzentration und Einwirkzeiten bitte beachten. Instrumente entnehmen, gründlich mit Wasser (Trinkwasserqualität) abspülen und trocknen. 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.

Ultraschallanwendung

Analog Einlegeverfahren. Beachten Sie die für die Ultraschallanwendung vorgegebenen Einwirkzeiten.

Produktwechsel

Endo Star Neu ist mit aldehydhaltigen Desinfektionsmitteln nicht kompatibel. Beim Ersteininsatz und Produktwechsel sind die Instrumente und das Zubehör, die Wannen, die Aufbereitungsgeräte sowie Applikationshilfen gründlich zu reinigen und zu spülen.

Die Gebrauchslösung ist eiweißbelastbar und kann ggf. mehrfach genutzt werden. Bei Eintrübungen oder sichtbaren Verschmutzungen wird empfohlen, die Gebrauchslösung zu erneuern.

Nur für den professionellen Gebrauch.

Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnr.	Gebindegr.	Gebindeart	Verpackungseinh.	PZN (Stück)	EAN/GTIN (Stück)	EAN/GTIN (Verpackungseinheit)
601486	2 L	Kanister	6 x 2 L	18313231	4260181252360	4260181252377
600080	5 L	Kanister	2 x 5 L	18313225	4260181253800	4260181251233

Endo Star Neu

Produktinformation

Medizinproduktklasse

IIb

Zusammensetzung

In 100 g sind als Wirkstoff enthalten:

- 5 g Alkyldimethylethylammoniummethylsulfat
- 1 g Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid
- 1,8 g Cocosporylenguanidiniumdiacetat

Lagerung und Haltbarkeit

Haltbarkeit

36 Monate

Haltbarkeit im Anbruchgebinde

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 Suc	Belastung		Norm	Konzentration	Einwirkz.
	hoch	niedrig			
Bakterizid		x	EN 13727 EN 14561 / VAH 15	3%	15 Min.
Levurozid		x	EN 13624 EN 14562 / VAH 15		
Tuberkulozid (M. terrae)		x	EN 14348 EN 14563		
Begrenzt viruzid nach DVV/RKI (Vaccinia Stamm Elstree, BVDV)	10% FKS		DVV/RKI		
Begrenzt viruzid nach EN 14476 (Modified Vaccinia Ankara)		x	EN 14476	1%	15 Min.
Instrumentendesinfektion im Ultraschallbad	x		VAH 15	3%	5 Min.

Informationen zu diesem Produkt



Weiterführende Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.drdeppe.de

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an info@drdeppe.de

CE 0044



Laboratorium Dr. Deppe GmbH

Hooghe Weg 35 · 47906 Kempen

T +49 (0) 2152 5565-0 W www.drdeppe.de