

Neues zur IDS

Neues Produkt von ALPRO

Entdecken Sie die Neuigkeit zur IDS

Dieses Jahr möchten wir Ihnen auf unserem Stand ein ganz besonderes und einzigartiges Produkt vorstellen.

Die moderne Kombination aus sek. und tert. Alkylaminen ist

- Frei von materialschädigenden, allergisierenden oder sensibilisierenden Stoffen
- Besonders sanft zu allen Materialien
- Frei von Alkohol und QAV
- Wirkungsvoll: Bakterizid inkl. TBC und MRSA, levurozid sowie viruzid gegen behüllte Viren im Carriertest (DVV 2012) inkl. HBV, HCV, HIV, Herpes simplex, Influenza, BVDV, Vaccinia, Corona Viren sowie unbehüllte Noroviren



Neugierig? Was für ein Produkt es ist und wie es heißt, wird noch nicht verraten. Besuchen Sie uns doch auf unserem Stand auf der Messe IDS in Köln und lernen Sie unsere Neuheit kennen oder finden Sie ab dem 10.03.2014 mehr Informationen auf unserer Homepage.

Übrigens: Gegen Vorlage des ausgedruckten Newsletters erhalten Sie auf der IDS ein Gratismuster aus unserer Produktpalette.

Mehr Informationen

AlproZyme und BIB forte eco

High level viruzide Instrumentenaufbereitung

Das Kombinationssystem AlproZyme und BIB forte eco zur Instrumentenaufbereitung erfüllt die high level Viruzidie nach DVV 2012.

Die alkalisch-enzymatische Vorreinigung mit AlproZyme und die anschließende Desinfektion mit BIB forte eco sind



- äußerst ergiebig (jeweils 0,5%ige Lösung)
- sehr materialschonend
- VAH zertifiziert
- Viruzid nach DVV 2012

Zu unserer Homepage

AlproZyme

Neue Wirksamkeit

Gemäß RKI wird empfohlen, eine nicht proteinfixierende Vorreinigung von Instrumenten durchzuführen.

AlproZyme ist hierfür besonders geeignet, da es neben der hohen Reinigungsleistung auch viruzid nach DVV 2012 wirksam ist. Dies bedeutet schon bei der Vorreinigung einen hohen Personenschutz und erfüllt dadurch ebenfalls die Anforderung der TRBA 250.

Zu AlproZyme

Messetermine

Besuchen Sie uns...

Wir würden uns freuen, Sie auf unserem Stand auf der **IDS 2015** in Köln vom 10. bis zum 14. März begrüßen zu dürfen.



Sie finden uns in der Halle 11.2 auf dem Stand M010.