

## Beta Guard Neu



Beta Guard Neu Desinfektion



Flüssiges, alkohol- und aldehydfreies Konzentrat zur Desinfektion

Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [Laboratorium Dr. Deppe GmbH](#)

### Beschreibung

Flüssiges, alkohol- und aldehydfreies Konzentrat zur Desinfektion von wischbeständigen Oberflächen nichtinvasiver Medizinprodukte und Oberflächen im medizinischen Umfeld, Lebensmittelbereich, öffentlichen Einrichtungen und in der Industrie ·

**ausgeschlossen sind Oberflächen von Instrumenten bzw. semikritischen und kritischen Medizinprodukten ·**

### Für den professionellen Gebrauch.

Wirkt schnell und umfassend bei **niedrigen Anwendungskonzentrationen**.

- Wirkt bakterizid, levurozid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae u. M.-avium)
- Wirksam gegen **alle behüllten Viren**: BVDV/Vaccinia (incl. HBV/HIV)
- und gegen **die unbehüllten Viren**: Adeno, Polyoma/SV 40 und Noroviren (FCV)
- **begrenzt viruzid PLUS wirksam.**
- Wirksam gegen MRSA
- Gute Reinigungseigenschaften
- Keine zu überwachenden Expositionen
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Geprüft nach den Standardmethoden der DGHM/VAH und den EN Methoden zur Wirksamkeit gegen Viren.
- alkohol- und aldehydfreies Flächendesinfektionsmittel in konzentrierter Form.
- In 100 g sind als Wirkstoff enthalten:
  - 7,0 g Alkyl(C12-16) Dimethylbenzylammoniumchlorid
  - 5,0 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin
  - 2,0 g 2-Phenoxyethanol
- **Gebindegrößen: 2 L, 5 L, 10 L**
- BAuA Biozid Registriernummer: N-77462
- Medizinprodukt der Klasse 2a

//