

MEDIZID® Alpha

MEDIZID® Alpha Tücher

Aldehydfreie, gebrauchsfertige Desinfektion,
für alle wischbeständigen Oberflächen und Gegenstände

- ✓ VAH - zertifiziert
- ✓ für Acrylglas und Pflegewannen geeignet
- ✓ **wirkt gegen Noroviren**
- ✓ geeignet zur Tauchdesinfektion
- ✓ sehr wirtschaftlich
- ✓ hervorragende Reinigungseigenschaften, sehr gute Materialverträglichkeit
- ✓ wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M.terrae)
- ✓ begrenzt viruzid und ist in nur **1 Minute** umfassend wirksam gegen alle behüllten Viren (BVDV/Vaccinia inkl. HBV, HIV, HCV)



FLÄCHENDESINFEKTION

MEDIZID® Alpha Schaumsprühdesinfektion

REF	Artikel	Karton	Europalette
00964	1 l Flasche	12 x 1 l	32 Karton

5 L-Kanister auf Anfrage

Zubehör:

REF	Artikel
00934	Schaumsprühkopf 1 l

MEDIZID® Alpha Tücher

REF	Artikel	Tuchgröße	Karton	Europalette
00968	1 Beutel	19 x 20,5 cm	12 Btl. á 80 Tücher	32 Karton

MEDIZID® Alpha

Zusammensetzung:

In 100 g sind enthalten:

0,2 g Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid 0,64 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Präparatetyp/Anwendungshinweise:

Ein universelles, aldehydfreies Desinfektionsmittel zur Reinigung und Desinfektion von allen wischbeständigen Oberflächen, insbesondere von Geräteoberflächen und Gegenständen im patientennahen Umfeld und in medizinischen Bereichen. Medizid® Alpha ist gebrauchsfertig und alkoholfrei. Aufgrund der kurzen Einwirkzeit (1 Min.) und der sehr guten Materialverträglichkeit auch für Polyacrylglas geeignet.

Anwendungskonzentration:

Bakterizid, fungizid gemäß Gutachten nach DGHM: KONZ.: 1 MINUTE

Vorsichtsmaßnahmen:

Bei Berührung mit den Augen und der Haut mit viel Wasser abspülen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Begutachtung:

Zur Flächendesinfektion gemäß den Standardmethoden der DGHM:

Hygiene Nord GmbH, Greifswald, 2004
Prof. Dr. Schubert, Frankfurt, 2005

Wirksamkeit gegen BVDV / HCV:
Dr. Steinmann, 2005

Toxikologie:

Akute Toxizität:

LD 50 \geq 10.500 mg/kg Ratte oral

Chemisch-Physische Daten:

ph-Wert: ca. 4,0 - 4,5
Dichte 20° C: 0,99 - 1,015g/cm³

Weitere Angaben:

Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Problemabfallentsorgung zuführen.

Hinweise:

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z.B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.