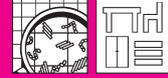


TECHNISCHE INFORMATION

**KLEEN
PURGATIS**

FLÄCHENDESINFEKTIONSMITTEL

BUDESIN U 7,5-%ig VAH-geprüft (DGHM)



Art.-Nr. 142.542 10-l-Kanister
Art.-Nr. 142.543 6 x 1-l-Flasche

- gebrauchsfertiges Flächendesinfektionsmittel
- geprüft nach den Richtlinien der VAH (DGHM)
- Einsatz in Krankenhäusern, allg. Praxen - speziell für Acrylglas oder ähnlichen Oberflächen
- besonders wirtschaftlich
- verfügt über ein breites mikrobiozides Wirkungsspektrum
- sehr gut wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren

ANWENDUNGSBEREICH:

Das Produkt ist zur Desinfektion von harten Oberflächen im Krankenhaus und allgemeiner Praxis. Einsetzbar auf rohem Holz, Acrylglas und ähnlichen Oberflächen.

DOSIERUNG UND KONTAKTZEITEN:

Bakterizidie/Levurozidie	Organische Belastung	Einwirkzeit [min]
VAH	gering	5

Viren (RKI/DVV-Richtlinien)	Organische Belastung	Einwirkzeit [min]
Hepatitis-B Virus	hoch	1
Rota Virus	gering	1
Vaccinia Virus	hoch	1
BVDV	hoch	1

Viren (EN14476)	Organische Belastung	Einwirkzeit [min]
Norovirus EN 14476	gering	30
Influenza A (H1N1) Virus EN 14476	hoch	15

KLEEN PURGATIS GmbH

Zentrale

Dieselstraße 10
D-32120 Hiddenhausen
Fon +49 (0) 5223 9970-40
Fax +49 (0) 5223 9970-195
info@kleen-purgatis.de

Vertrieb International

Firststrasse 15
CH-8835 Feusisberg
Fon +41 (0) 44 515 35 61
Fax +41 (0) 44 515 35 69
info@kleen-purgatis.ch

www.kleen-purgatis.de

Ein Unternehmen der
BUDICH GRUPPE

	Organische Belastung	Einwirkzeit [min]
Rohes Holz kontaminiert mit Pilzen		60
Acrylglas u.ä. Flächen		1
Bakterizid EN 1040 P. aeruginosa, S. aureus		5
Bakterizid EN 1276 P. aeruginosa, S. aureus, E. coli, E. hirae	gering	5
Bakterizid EN 1276 Salmonella cholerasuis, Listeria monocytogenes	hoch	5
Fungizid EN 1650 C. albicans	gering	5
Fungizid 13624 C. albicans	gering	5
Bakterizid EN 13727 P. aeruginosa, S. aureus, E. hirae	gering	5
Bakterizid EN 14561 P. aeruginosa, S. aureus, E. hirae	gering	15
Fungizid EN 14562 C. albicans	gering	15
Bakterizid EN 13697 P. aeruginosa, S. aureus, E. coli, E. hirae		5
Levurozidie EN 13697 C. albicans		15

Nur in den vorgeschriebenen Konzentrationen und Zeiten anwenden. Flächen die mit Haut oder Lebensmitteln in Kontakt treten mit Wasser nachspülen. Sicherheitshinweise unbedingt beachten. Budesin U 7,5%ig sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation beachten. **Für die nicht sachgemäße Anwendung und daraus resultierende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.**

TECHNISCHE DATEN:

Aussehen: farblose Flüssigkeit
Geruch: seifig
Viskosität: dünnflüssig
Dichte: 1000 g/l
pH-Wert im Konzentrat: 7

INHALTSSTOFFE:

Unter 5 %: kationische Tenside
Weitere Angaben: in 100 g Budesin U 7,5 % sind 0,25 g Didecylammoniumchlorid, 0,25 g Alkyldimethylammoniumchlorid und 0,25 g Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid als Desinfektionswirkstoffe enthalten
Giscode: GD 0
Zulassungsnummer:..... N-11981 •zugelassen zur Desinfektion im Bereich des öffentlichen Gesundheitswesens.
Haltbarkeit: im Originalgebinde mind. 3 Jahre, vor Frost u. Hitze schützen

KENNZEICHNUNG: entfällt

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefahrstoffV keine gefährliche Zubereitung.

KLEEN PURGATIS GmbH

Zentrale

Dieselstraße 10
D-32120 Hiddenhausen
Fon +49 (0) 5223 9970-40
Fax +49 (0) 5223 9970-195
info@kleen-purgatis.de

Vertrieb International

Firststrasse 15
CH-8835 Feusisberg
Fon +41 (0) 44 515 35 61
Fax +41 (0) 44 515 35 69
info@kleen-purgatis.ch

www.kleen-purgatis.de

Ein Unternehmen der
BUDICH GRUPPE