

Hexaquart® XL

Flächendesinfektionsmittel mit breitem Wirkungsspektrum

begrenzt viruzid PLUS

EIGENSCHAFTEN

- Aldehydfreies Konzentrat zur Desinfektion und Reinigung von Inventar und Fußböden
- Sehr gute Reinigungswirkung
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Umfassendes Wirkungsspektrum, obwohl aldehydfrei
- Wirkt gegen Bakterien (inkl. MRSA, Mykobakterien) und Pilze; begrenzt viruzid PLUS (behüllte Viren plus Adeno-, Noro- und
- Kurze Einwirkzeiten
- Sehr wirtschaftlich
- Einsetzbar im B. Braun Wipes-Tuchspendersystem, Haltbarkeit 4 Wochen

DGHM-/VAH-gelistet und in der IHO-Viruzidie-Liste

WIRKSPEKTRUM / EINWIRKZEITEN (EZ)

EINSATZGEBIET	KONZ.	EZ	KONZENTRAT- MENGE / 1 L
Flächendesinfektion	1,0 %	15 Min.	10 ml
gemäß DGHM/VAH	2,0 %	5 Min.	20 ml
bakterizid/levurozid			
EN 16615 (4-Felder-Test)			
mykobakterizid/tuber-	1,0 %	60 Min.	10 ml
kulozid EN 14348	2,0 %	15 Min.	20 ml
begrenzt viruzid	0,5 %	60 Min.	5 ml
(inkl. HBV, HCV, HIV)	1,0 %	5 Min.	10 ml
EN 14476			
begrenzt viruzid PLUS	2,0 %	60 Min.	20 ml
EN 14476			
Rotaviren EN 14476	1,0 %	5 Min.	10 ml
Adenoviren EN 14476	1,5 %	30 Min.	15 ml
Noroviren (Surrogatvirus	2,0 %	60 Min.	20 ml
MNV) EN 14476	3,0 %	15 Min.	30 ml
Polyomaviren EN 14476			
dirty conditions	2,0 %	5 Min.	20 ml
clean conditions	1,0 %	5 Min.	10 ml

Physikalisch-chemische Daten (Konzentrat)

Aussehen: gelb/orange Dichte: pH-Wert: ca. 11-12

Hinweis: Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.



HINWEISE ZUR ANWENDUNG UND DOSIERUNG

Die Gebrauchslösung wird mit Wasser (max. 25 °C) angesetzt (siehe Dosiertabelle). Die Dosierung kann aus Messbechern, über Dosierpumpen sowie zentrale und dezentrale Zumischgeräte erfolgen. Flächen ausreichend benetzen; ohne Nachwischen abtrocknen lassen. Nicht mit aldehydhaltigen Produkten kombinieren.

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

Einsetzbar bei: Metallen, Kunststoffen, z.B. Polymethacrylat (Acrylglas), Elastomeren und Fußböden

LIEFERFORM	VE	ArtNr.	PZN
1000 ml-Flasche	10	19940	14138883
5 Liter-Kanister	1	19941	14138908
Dosierpumpe 5 Liter-Kanister	1	3908479	-
Auslaufhahn für 5 Liter-Kanister	1	3908477	-

Hexaquart® XL - Zusammensetzung

N-(3-Aminopropyl)-N-Dodecylpropan-1,3-Diamin 9,9 g, Didecyldimethylammoniumchlorid 6,0 g. Angaben gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien: < 5 % nicht ionische Tenside, Komplexbildner, Parfum, Korrosionsinhibitoren, Farbstoff,