



PROFUMO GRADEVOLE



Hexaquart® XL

Concentrato senza aldeidi per disinfezione e detergenza

Hexaquart® XL

Ampio spettro d'azione

CARATTERISTICHE

- Concentrato senza aldeidi per la disinfezione e detersione di inventario e pavimenti
- Ottima azione detergente
- Eccellente compatibilità con i materiali
- Ampio spettro d'azione
- Efficace contro batteri (incl. MRSA, micobatteri) e miceti; limitatamente virucida PIU' (virus capsulati più Adenovirus, Norovirus e Rotavirus)
- Brevi tempi d'azione
- Estremamente economico
- Utilizzabile nei sistemi dispenser di salviette B. Braun Wipes, conservabilità 4 settimane

Incluso negli elenchi DGHM/VAH e nell'elenco virucida IHO

SPETTRO D'AZIONE/TEMPI D'AZIONE

Campo	Conc.	TA	Quantita' di concentrato / 1 l
Disinfezione di superfici secondo DGHM/VAH	2.0%	5 min.	20 ml
battericida / levurocida EN 16615 (4 field test), EN 13697	1.0%	15 min.	10 ml
	0.5%	30 min.	5 ml
micobattericida EN 16615	3.0%	60 min.	30 ml
tuberculocida EN 14348	1.0%	60 min.	10 ml
	2.0%	60 min.	20 ml
limitatamente virucida (incl. HBV, HCV, HIV) EN 14476	0.5%	60 min.	5 ml
	1.0%	5 min.	10 ml
limitatamente virucida PLUS EN 14476	2.0%	60 min.	20 ml
Rotavirus EN 14476	1.0%	5 min.	10 ml
Adenovirus EN 14476	1.5%	30 min.	15 ml
Norovirus* EN 14476	3.0%	15 min.	30 ml
	2.0%	60 min.	20 ml

* Virus surrogato dell'MNV

Dati chimico-fisici (concentrato)

Aspetto: giallo/arancione
Densità: 1 g/ml
Valore pH: circa 11 - 12

Avvertenza: Utilizzare i disinfettanti in maniera sicura. Prima dell'uso leggere sempre la marcatura e le informazioni sul prodotto.

Hexaquart® XL – Composizione

100 g contengono: N-(3-amminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diammina 9,9 g, didecildimetilammonio cloruro 6,0 g. Indicazioni conformi al Regolamento (CE) n. 648/2004 in materia di detergenti: < 5 tensioattivi non ionici, complessanti, profumo, inibitori di corrosione, colorante.

PROFUMO GRADEVOLE



AVVERTENZE PER L'USO E IL DOSAGGIO

La soluzione pronta all'uso va preparata con acqua (max. 25 °C) (vedere tabella dei dosaggi). Il dosaggio può venir eseguito mediante misurini, pompe dosatrici o dosatori centralizzati o decentralizzati. Inumidire sufficientemente le superfici. Lasciar asciugare senza ripassare. Non combinare con prodotti contenenti aldeidi.

COMPATIBILITÀ CON I MATERIALI

Utilizzabile per: metalli, plastiche, ad es. polimetacrilato (vetro acrilico), elastomeri e pavimenti

Articolo	UV	Cod. art.	Pharmacode
Flacone da 1000 ml	1	19940	7670100
Tanica da 5 litri	1	19941	7670123