



SANS PARFUM



Hexaquart[®] pure

Concentré exempt d'aldéhydes et d'amines
pour la désinfection et le nettoyage

Hexaquart® pure

Concentré exempt d'aldéhydes et d'amines

PROPRIÉTÉS

- Concentré pour désinfection et nettoyage du mobilier et des sols
- Exempt d'aldéhydes, d'amines et de parfum
- Temps d'action rapide ; désinfection rapide (5 min.) possible
- Action contre les bactéries (y compris SARM) et les champignons ; action virucide limitée (y compris. VHB, VHC, VIH) et action contre les polyomavirus et norovirus
- Bonne compatibilité avec les matériaux les plus fréquemment utilisés pour les sols et le mobilier
- Utilisable dans le système de distribution de lingettes B. Braun Wipes, durée de conservation de 4 semaines
- Pour la désinfection des chaussures et chaussettes
- Adapté pour le nettoyage et la désinfection des masques de protection
- Egalement adapté pour les zones alimentaires



SANS PARFUM

Sur les listes DGHM/VAH ainsi que sur la liste des virucides de l'IHO

SPECTRE D'ACTION / TEMPS D'ACTION

Domaine d'utilisation	Conc.	TA	Quantité de concentré / 1 litre
Désinfection des surfaces selon DGHM/VAH bactéricide/levuricide EN 16615 (test 4 champs)	1.0% 0.5%	5 min. 15 min.	10 ml 5 ml
Action virucide limitée EN 14476 (y compris. VHB, VHC, VIH)	1.0% 0.5%	5 min. 30 min.	10 ml 5 ml
Polyomavirus EN 14476			
Charge faible	2.0%	5 min.	20 ml
Charge élevée	2.0%	15 min.	20 ml
Norovirus* prEN 16777	2.0%	1 h	20 ml
Désinfection des chaussures et chaussettes EN 13697	3.0%	15 min.	30 ml
Traitement des surfaces dans Les zones de bain et piscines médicales EN 16615	2% 1%	5 min. 15 min.	5 ml 10 ml

* Virus de substitution MNV

INDICATIONS D'UTILISATION ET DE DOSAGE

La solution est utilisée avec de l'eau (25 °C max. ; cf. tableau des dosages). Le dosage peut s'effectuer au moyen d'une mesurette, d'une pompe doseuse, ainsi que d'unités de dosage centralisées ou décentralisées. Asperger suffisamment les surfaces et laisser sécher sans lessiver.

COMPATIBILITÉ DES MATÉRIAUX

Utilisable avec : métaux, matières plastiques, par ex. polyméthacrylate (plexiglas), élastomères et sols.

Article	U	N° d'art.	Pharmacode
Flacon 1000 ml	1	19942	7670092
Bidon 5 litres	1	19943	7670117

Données physico-chimiques

Concentré :
Aspect : incolore - jaune
Densité : 1 g/ml
Valeur pH : env. 9

Remarque :

Utiliser les désinfectants en toute sécurité. Toujours lire l'étiquetage et l'information produit avant toute utilisation.

Hexaquart® pure – Composition

100 g contiennent : 10 g de chlorure de didécyldiméthylammonium, 10 g de chlorure d'alkyl (C12-C16) diméthylbenzylammonium. Indications selon le règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents : < 5 % tensioactifs non-ioniques, agents complexants.

B. Braun Medical SA | Hospital & Out Patient Market | Seesatz 17 | 6204 Sempach | www.bbraun.ch
Hospital Market : Tél. 0848 83 00 44 | Fax 0800 83 00 43 | sales-hospital.bbmch@bbraun.com
Out Patient Market : Tél. 0848 83 00 33 | Fax 0800 83 00 32 | sales-opm.bbmch@bbraun.com