

Flächendesinfektion und -reinigung

Hexaquant® forte ... aldehydfrei und TB-wirksam

- zur Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten
- für alle anderen abwaschbaren Oberflächen in Krankenhaus, Praxis und Hygienebereichen
- auch für den Lebensmittelbereich geeignet
- Konzentrat auf Basis von quaternären Ammoniumverbindungen zur kombinierten Desinfektion und Reinigung
- aldehydfrei und ohne Amine
- wirkt gegen Bakterien (inkl. MRSA) und Pilze. Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)¹⁾ und wirksam gegen Rota-, Polyoma-, Adeno- und Noroviren; in der IHO-Viruzidie-Liste²⁾
- TB-wirksam nach EN 14348
- gute Materialverträglichkeit mit den am häufigsten eingesetzten Materialien bei Fußböden und Inventar
- DGHM³⁾-/VAH⁴⁾-gelistet (2,0 % / 5 Min.; 0,5 % / 60 Min.; 0,25 % / 4 Std.)



Lieferform	REF	PZN
1000 ml-Flasche	19105	5554542
5 Liter-Kanister	19106	5554306



aldehydfrei und TB-wirksam

Hexaquant® S Lösung ... für den Sanitär- und Schwimmbadbereich

- aldehydfreies Konzentrat zur Desinfektion und Reinigung von Fußböden und Inventar, speziell auch für den Sanitär- und Schwimmbadbereich
- als Arzneimittel im Rahmen der Hautpilzprophylaxe zur Anwendung auf der Haut zugelassen
- zur Desinfektion von Schuhen und Strümpfen
- auch für die Reinigung und Desinfektion von Schutzmasken geeignet
- geruchsneutral
- wirkt gegen Bakterien (inkl. MRSA), Algen und Pilze. Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)¹⁾ und wirksam gegen Rota- und Polyomaviren; in der IHO-Viruzidie-Liste²⁾
- Flächendesinfektion: DGHM³⁾/VAH⁴⁾ 1,5 % / 60 Min.; 1,0 % / 4 Std.



Lieferform	REF	PZN
1000 ml-Flasche	3878066	8505248
5 Liter-Kanister	6508545	2414875
25 Liter-Kanister	6508529	-
5 Liter-Kanister mit Fichtennadelduft	6509649	2414906
25 Liter-Kanister mit Fichtennadelduft	6509622	-



im Rahmen der Hautpilzprophylaxe

1) gem. RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01-2004
2) www.iho-viruzidie-liste.de

3) DGHM = Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie
4) VAH = Verbund für Angewandte Hygiene