

ANTIBASSOL PUR

Désinfectant concentré

Fiche technique

Propriétés du produit :

- Désinfectant Concentré sans alcool et sans aldéhyde à base d'ammonium quaternaire
- Le produit est très efficace contre les bactéries et les virus enveloppés.
- Produit toléré par la peau et ne décolore pas les matériaux après application (composition sans aldéhyde).
- Désinfectant de toutes surfaces résistantes à l'eau et dans tous les domaines où la désinfection est requise.
- Convient pour le linoléum et le PVC

Domaine d'application :

- Hôpitaux, collectivités locales, industries agroalimentaires, sociétés de grande distribution, salles de sport, établissements thermaux, services de maintenance des aérations, sociétés de traitement des déchets, locaux de stockage, vestiaires des piscines et dans tous les domaines où la désinfection est requise.
- Exemple d'utilisation en milieu hospitalier : désinfection des : dispositifs médicaux résistants à l'eau et non invasifs, fauteuils de soins, table d'opération, chariots, sommiers, matelas, couvertures, oreillers, baignoires, divans d'examen, ambulances, poubelles...

Conseils d'utilisation :

- Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit
- Produits à usage professionnel
- Appliquer uniformément une quantité suffisante de la solution fraîchement diluée sur la surface à désinfecter selon le tableau ci-dessous.
- Laisser le produit en contact avec le support selon le tableau ci-dessous puis essuyez

NB : Pour la désinfection de routine, les surfaces peuvent être utilisées immédiatement après séchage.

Propriétés antimicrobiennes :

Spectre d'activité dilution et temps de contact :

- Bactéricide
- Levuricide
- Fongicide
- Virucide : Virus à enveloppe, HBV / HIV, HCV, BVDV, Coronavirus, Rotavirus, Papovavirus

Spectre d'activité dilution et temps de contact			1mn	5mn	15mn	30mn	60mn	
Bactéries et levures			Normes					
Bactéricide, levuricide	VAH / EN 16615	Action mécanique Support sale	7.5%		2.5%		1%	
Virus enveloppés								
virus enveloppés	RKI/DVV	Support propre ou sale	7.5%	2.5%	2%			
Virus non enveloppés								
Papovavirus	EN 14476	Support sale		5%		2%		
Rotaviruses	RKI/DVV	Support sale	0.5%					

Composition :

- Eau bi distillée, ammoniums quaternaires

Propriétés chimiques / physiques :

- Aspect: solution limpide et incolore
- PH: 7,0 +/- 1,0

Sécurité :

- En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau.
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin.

Conditionnement :

- 1L
- 5L
- 25L

Le produit est distribué par la société Cleaning Chemical, 14 Av du 29 février Talborjte- Agadir. Tel : 0528842305