

NEODIOL +

Désinfectant linge bactericide et virucide

UTILISATION :

NEODIOL + est un prédésinfectant du linge en milieu hospitalier.

COMPOSITION :

Préparation à base de chlorure de didécyl diméthyl ammonium CAS n°7173-51-5 (3% m/m), de laurylamine dipropylenediamine CAS n°2372-82-9 (5,1% m/m), de tensioactif non ionique et d'agent complexant.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect	liquide limpide jaune clair
Odeur	caractéristique
pH(pur)	13
Densité	environ 1

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES :

Bactéricidie :	Fongicide :	Actif sur virus :
EN 1040	EN 1275, Candida albicans	EN 14476 (Rotavirus, PRV, BVDV)
EN 1276, conditions de saleté	EN 1650, conditions de saleté	
EN 13697, conditions de saleté	EN 13697, conditions de saleté	
EN 13727, conditions de saleté		

MODE ET DOSES D'EMPLOI :

Trempage : Diluer NEODIOL + à 1% soit 20ml dans un seau de 2 L d'eau à 20°C environ. Laisser tremper pendant 15 minutes, Rincer.

En machine : 2,5 L pour une charge de 180kg de linge (soit 14 ml par kg de linge)

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité. Craint le gel. Ne pas avaler. Ne pas utiliser avec d'autres produits. Utilisation exclusivement professionnelle. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non dangereux si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

CONDITIONNEMENT :

Carton de 2 x 5 L

Réf : 140640

