



eliodor DDS



FABRIQUE EN FRANCE

Détergent Désinfectant Surodorant
Rémanent de 10 à 12h



Caractéristiques

- ELIODOR D.D.S. possède une excellente efficacité désinfectante, même à faible concentration.
- Grâce à son pH neutre, ELIODOR D.D.S. peut être utilisé sur tous types de surfaces et sols.
- Décliné en 6 parfums
- ELIODOR D.D.S. laisse une odeur fraîche et persistante.

Mode & doses d'emploi

- Pour un effet nettoyant-désinfectant-surodorant : diluer à 0,25% dans l'eau, soit 2,5ml par litre d'eau.
- Pour un effet nettoyant-désinfectant-surodorant-renforcé : diluer à 0,5% dans l'eau, soit 5ml par litre d'eau.
- Utilisation manuelle ou mécanique. Inutile de rincer.

Propriétés microbiologiques

Norme	Souches	Concentration		Conditions d'essai
		5kg	Dose	
Bactéricide				
EN 1276 en condition de saleté	Staphylococcus aureus - Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa - Enterococcus hirae	0,25%	0,25%	Température : 20°C Temps de contact : 5mn Albumine bovine (3g/L)
EN 13697 en condition de saleté	Staphylococcus aureus - Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa - Enterococcus hirae	0,5%	0,25%	Température : 20°C Temps de contact : 15mn Albumine bovine (3g/L)
Levuricide				
EN 1650 Condition de saleté	Candida albicans	0,25%	0,25%	Température : 20°C Temps de contact : 15mn Albumine bovine (3g/L)
EN 13697 en condition de saleté	Candida albicans	0,5%	0,25%	Température : 20°C Temps de contact : 15mn Albumine bovine (3g/L)

Conditionnement

- Bidon de 5kg surreballé par 4.
- Carton de 250 doses de 20ml (citron vert).

Données physico-chimiques

- Couleur : incolore.
- Odeur : 6 parfums au choix.
- pH : 7,0 +/- 0,1.
- Densité relative : 1,00 +/- 0,05.
- Soluble dans l'eau.

Composition

- Plus de 5 mais moins de 15% de solvant.
- Plus de 5 mais moins de 15% de tensio-actif non-ionique.
- Désinfectant : Chlorure de didecyl dimethyl ammonium 24.5 g/l (7173-51-5), Alcool isopropylique 10 g/l (67-63-0) Alcool ethylique 55 g/l (64-17-5)
- Parfum.

Législation - Sécurité

- Produit d'usage externe. Ne pas avaler. Usage professionnel.
- Usage biocide : TP2
- Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Cet agent de surface respecte les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.
- La formule de ce produit est déposée au centre anti poisons de Nancy 03 83 32 36 36
- Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur notre site internet.