

surodorants



All'fact-D

Détergent désinfectant surodorant

Nettoie, désinfecte et désodorise en une seule opération. Laisse une odeur agréable et rémanente après utilisation, il existe dans les parfums : Ambiance, bouquet, citron vert, fraise, marine, pamplemousse et pomme verte. De part son activité bactéricide et fongicide, c'est un puissant désinfectant. Grâce à son pH neutre, le produit peut être utilisé sans risque sur toutes les surfaces, mêmes fragiles.



Mode d'emploi

Dose de 20 ml pour 1 seau de 8 litres d'eau.

Laisser agir au minimum 5 minutes.

Sans rinçage, sauf dans le cas de surfaces et de matériel pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Précautions d'utilisation

Eviter les projections oculaires et le contact prolongé avec l'épiderme.

Ne pas utiliser en association avec des détergents anioniques (savons, shampoings vaisselles, détergents neutres) ni dans de l'eau supérieure à 40 °C, il perdrait son efficacité désinfectante.

Stocker à l'abri du gel.

Données techniques

Aspect : liquide limpide coloré

pH : 7,5 - 8,5

Densité : 0,97.

Législation :

- Sécurité : Risque d'effets irritants pour les yeux. Peut déclencher une réaction allergique.

Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement (Parfums citron vert, fraise) selon la Directive dite «toutes préparations» 1999/45/CE et ses adaptations.

- Fiche «Ingrédients» disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour le personnel médical.

- Protection de l'environnement :

Biodégradabilité finale en aérobic d'au moins 60% dans les 28 jours. Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

- Produit biocide : TP 2

Substances actives biocides : chlorure d'alkyl diméthyl benzyl amonium, CAS : 68424-85-1, 27,5 g/l éthanol, CAS : 64-17-5, 150 g/l.

- Conforme à l'arrêté du 08/09/99 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Emballage : carton de 250 doses de 20 ml.

23/02/09 Ind. 3



CONTACT
ALIMENTAIRE



EYREIN
industrie

Z.I. La Croix-St-Pierre
19800 EYREIN
Tél. 05 55 27 65 27
Fax 05 55 27 66 08



Allfact-D

Détergent désinfectant surodorant



Norme	Souches	Conditions d'essai	% Efficacité
EN 1040 Bactéricide	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Staphylococcus aureus</i>	Température : 20 °C Temps de contact : 5 min	0,25%
EN 1276 en conditions de propreté Bactéricide	<i>Escherichia coli</i> <i>Enterococcus hirae</i> <i>Staphylococcus aureus</i>	Température : 20 °C Temps de contact : 5 min En présence d'eau dure 30° TH Substance interférente : Albumine bovine 0.3g/l	0,5%
EN 1276 en conditions de saleté Bactéricide	<i>Escherichia coli</i> <i>Enterococcus hirae</i> <i>Staphylococcus aureus</i>	Température : 20 °C Temps de contact : 5 min En présence d'eau dure 30° TH Substance interférente : Albumine bovine 3g/l	0,5%
EN 1275 Fongicide	<i>Candida albicans</i>	Température : 20 °C Temps de contact : 15 min	2,5%

