

sanitaires



Althys

Nettoyant alcalin désinfectant pour sanitaire

C'est un nettoyant alcalin destiné à l'entretien quotidien et à la désinfection des sanitaires en une seule opération. S'utilise sur les lavabos, les douches, les baignoires, le carrelage, les sols, les murs... Il contient un agent séquestrant qui prévient les dépôts calcaires et les voiles de tartre. Sans risque pour les surfaces chromées et l'acier inoxydable. Laisse une odeur agréable grâce à la rémanence de ses parfums pamplemousse et muguet. Il est bactéricide.



Mode d'emploi

Par pulvérisation :

Diluer le produit de 2 à 4 % dans un pulvérisateur.

Vaporiser sur la surface à nettoyer.

Laisser agir quelques instants puis essuyer. Inutile de rincer.

Dans un seau :

Diluer de 1 à 2,5 % dans l'eau.

Nettoyer la surface puis essuyer avec une chiffonnette. Inutile de rincer.

Désinfection :

Diluer de 2 à 3 %.

Appliquer la solution sur la surface à désinfecter, laisser agir 5 minutes minimum.

Brosser si nécessaire puis rincer à l'eau claire.

Précautions d'utilisation

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

Ne pas utiliser avec des produits oxydants (eau de Javel) ou alcalins.

L'emballage peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ces déchets. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Date limite d'utilisation optimale : 24 mois à compter de la date de fabrication indiquée sur l'emballage.

Données techniques

Aspect : liquide, limpide, rouge.

pH : 11.0

Densité : 1,01

Législation :

- Sécurité : peut déclencher une réaction allergique 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 :

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.

- Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

- Produit biocide : TP 2

Substances actives biocides : chlorure d'alkyl diméthyl benzyl amonium, CAS : 68424-85-1, 15 g/l - éthanol, CAS : 64-17-5, 75 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 12 bidons de 1 litre : carton de 4 bidons de 5 litres.

23/10/08 Ind. 7



CONTACT
ALIMENTAIRE



EYREIN
industrie

Z.I. La Croix-St-Pierre
19800 EYREIN

Tél. 05 55 27 65 27

Fax 05 55 27 66 08



Propriétés microbiologiques



Athys

Nettoyant alcalin désinfectant pour sanitaire



Norme	Souches	Conditions d'essai	% Efficacité
EN 1276 en conditions de propreté Bactéricide	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i>	Température : 20 °C Temps de contact : 5 min	2% <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 1,5% <i>Escherichia coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> et <i>Enterococcus hirae</i>
EN 1276 en conditions de saleté Bactéricide	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i>	Température : 20 °C Temps de contact : 5 min	2,5% <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 1,5% <i>Escherichia coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> et <i>Enterococcus hirae</i>

