



Sanitaires

Fiche technique

Eurys hc

Détartrant désinfectant surodorant Haute concentration

Détergent d'entretien quotidien des sanitaires : sols, murs, lavabos, miroirs...

Élimine les voiles de tartre et les résidus de savon.

S'utilise sans rinçage et ne laisse aucune trace. Laisse une odeur agréable grâce à ses parfums rémanents : bouquet, marine, pamplemousse, tropique et floral.

Bactéricide. Levuricide. Virucide. (voir au verso le tableau pour plus de détails sur les normes).

Mode d'emploi

Surfaces : 5 à 10 ml pour un vaporisateur de 750 ml.

Vaporiser puis essuyer avec une éponge humide.

Sol : 10 à 20ml dans un seau de 4 litres d'eau.

Nettoyer au feutre ou à la serpillière.

Désinfection : diluer dans l'eau de 2 à 5% selon la désinfection souhaitée. Utiliser par pulvérisation.

Laisser agir 15 minutes minimum. Inutile de rincer sauf dans les cas de surfaces à contact alimentaire.

Conditionnements

- Emballage : carton de 4 bidons de 5L

Données techniques

- Aspect : liquide rouge limpide

- pH : 2.1 - 2.6

- Densité : 1,02 - 1,04

Précautions

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.

Ne pas utiliser avec un produit oxydant (eau de javel) et alcalins.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Stockage

Stocker à l'abri du gel.

Sécurité selon FDS

Peut produire une réaction allergique.

Toxicité chronique pour le milieu aquatique, Catégorie 3.

Produit biocide TP 2

Substances actives biocides : chlorure de didecylidiméthylammonium, CAS : 7173-51-5, 9.50 g/kg - chlorure de n-alkyl (C12-16)-N, N-diméthyl-n-benzylammonium, CAS : 68424-85-1, 9.50 g/kg.

Date limite d'utilisation optimale : 24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

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

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33(0)5.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

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.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.




04-06-2024 Ind. 23 ■



EYREIN
INDUSTRIE

ZAC de la Montane - Allée des Iris - 19800 EYREIN - +33 (0)5 55 27 65 27
contact@eyrein-industrie.com - www.eyrein-industrie.com



	NORMES				SOUCHES
BACTÉRICIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1276	2%	15 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13697	3%	15 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13727	3%	15 min	20°C	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
LEVURICIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1650	3%	15 min	20°C	Candida albicans
	EN 13697	3%	15 min	20°C	Candida albicans
	EN 13624	3%	15 min	20°C	Candida albicans
VIRUCIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 14476 spectre limité**	4%	15 min	20°C	Adenovirus type 5, Norovirus murin
	EN 14476 virus enveloppés*	5%	15 min	20°C	Virus de la vaccine, Coronavirus humain HCoV-229E
	EN 16777 spectre limité**	5%	15 min	20°C	Adenovirus type 5, Norovirus murin

***VIRUS ENVELOPPÉS**

autres souches couvertes par la norme

Virus de la Vaccine
 Filoviridae
 Flavivirus
 Herpesviridae
 Virus de l'hépatite B (VHB)
 Virus de l'hépatite C (VHC)
 Virus de l'hépatite Delta (VHD)
 Virus de l'immunodéficience humaine (VIH)
 Virus de la leucémie humaine à cellules T (HTLV)
 Coronavirus
 Paramyxoviridae
 Virus de la rubéole
 Virus de la rougeole
 Virus de la rage
 Virus de la grippe
 Poxviridae

****SPECTRE LIMITÉ**

autres souches couvertes par la norme

Rotavirus
 Adénovirus type 5
 Norovirus murin
 Virus de la Vaccine
 Filoviridae
 Flavivirus
 Herpesviridae
 Virus de l'hépatite B (VHB)
 Virus de l'hépatite C (VHC)
 Virus de l'hépatite Delta (VHD)
 Virus de l'immunodéficience humaine (VIH)
 Virus de la leucémie humaine à cellules T (HTLV)
 Coronavirus
 Paramyxoviridae
 Virus de la rubéole
 Virus de la rougeole
 Virus de la rage
 Poxviridae