









Réf. 774536A

ADOC ECOSANITAIRES

Nettovant détartrant désinfectant parfumé haute concentration



Produit de détartrage quotidien des sanitaires : sols, murs, lavabos...

Détartre, désinfecte et sans ammonium quaternaire. Laisse une odeur agréable grâce à la rémanence de son parfum.

Avantages produit

Bactéricide. Levuricide. Virucide (voir au verso le tableau des normes pour plus de détails). Particulièrement économique à l'utilisation, grâce au système spécial de distribution.

MODE D'EMPLOI

Le produit s'utilise dilué dans l'eau.

Nettoyage courant : régler le dosage sur le distributeur ADOC de 0.5 à 2%.

Désinfection : se référer aux normes au dos.

Pulvériser ou étendre la solution sur la surface à désinfecter. Laisser agir 5 à 15 minutes pour obtenir la désinfection

Essuyer avec une éponge humide. Inutile de rincer. «Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.»

CARACTERISTIQUES

Densité: 1,08-1,10

pH: 1,1-2,1

Aspect: liquide limpide incolore

Sécurité selon FDS.

Corrosif/irritant pour la peau, catégorie 1, sous-catégorie 1C Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie 1

CONDITIONNEMENT

Réf. 774536A Carton de 4 poches de 1,7 l.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Stocker à l'abri du gel.

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Produit biocide TP 2

Substances actives biocides: acide lactique CAS: 79-33-4, 304.00

g/kg - alcool ethylique CAS: 64-17-5, 9,00 g/Kg

Date de péremption : 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.

Usage réservé aux professionnels.

Formule déposée au Centre Anti-poison France :

+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)



ADOC ECOSANITAIRES

Nettoyant détartrant désinfectant parfumé haute concentration

	NORMES	DILUTION	TEMPS CONTACT	TEM- PERA- TURE	SOUCHES
BACTÉRICIDE En condition de saleté	EN 1276	2%	15 min	40°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
		4%	15 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13697	2%	15 min	40°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
		3%	15 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
LEVURICIDIE En condition de saleté	EN 1650	2%	15 min	40°C	Candida albicans
		3%	15 min	20°C	
	EN 13697	2%	15 min	40°C	Candida albicans
		4%	15 min	20° C	
VIRUCIDE En condition de saleté	EN 14476 Virus enveloppés*	2%	5 min	20° C	Virus de la vaccine
	EN 14476	3 %	5 min	20° C	Coronavirus bovin, Rotavirus
	EN 16777 Spectre limité**	3,5%	15 min	20° C	Adénovirus 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

