

HYPERBACT DOSES

Détergent Désodorisant Désinfectant



LES AVANTAGES

- Rémanent.
- Bactéricide, fongicide et levuricide.
- Supprime les mauvaises odeurs.
- Sans rinçage*
- Utilisation en manuelle ou en autolaveuse.
- Mousse contrôlée.



LES UTILISATIONS

- ❖ Peut être utilisé pour l'entretien des murs, des sols, des faïences, des thermoplastiques et du mobilier sanitaire, des intérieurs de voitures.
- ❖ Son emploi est recommandé pour l'entretien régulier des locaux où peuvent se développer microbes et bactéries (maisons de retraite, écoles, lieux publics, collectivités, etc...).
- ❖ Plusieurs notes disponibles: **Citron, Fraise, Eucalyptus.**



MODE D'EMPLOI

- ✓ Diluer 40 ml dans 8 litres d'eau tiède.
- ✓ **En dosette :**
 - ✓ Diluer 1 dosette dans 8 litres d'eau tiède pour un effet bactéricide.
 - ✓ Diluer 2 dosettes de 20 ml dans un seau de 8l d'eau tiède pour un effet fongicide, levuricide.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect:	Liquide coloré selon le parfum
Densité :	1,00 g/cm ³ +/- 0,01
pH :	6,5 +/- 1,5
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient parmi d'autres composants	Pour plus de détails, notamment les fragrances allergisantes, se référer à la fiche de données de sécurité.
Matière active :	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYL C12-C16 (EVEN NUMBERED)-ALKYLDIMETHYL CHLORIDES, [CAS 68424-85-1], 15.00 g/l
Matière active dosette :	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYL C12-C16 (EVEN NUMBERED)-ALKYLDIMETHYL CHLORIDES, [CAS 68424-85-1], 45.00 g/l
TP :	TP02 : désinfectant utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

Le 06 11 2020

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.

La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com



HYPERBACT DOSES

Détergent Désodorisant Désinfectant



INFORMATIONS TECHNIQUES

1 - SYNTHESE d'efficacité par activité biocide :

BACTERICIDE	EN 1276	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica	5 min, 20°C	0.5%
	EN13697	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica	15 min, 20°C	0.5%
LEVURICIDE	EN 1650	Candida albicans	30 min, 20°C	0.5%
FONGICIDE	EN 13697	Candida albicans Aspergillus niger	15 min, 20°C 30 min, 40°C	0.5% 0.5%

2 - SYNTHESE d'efficacité par activité biocide pour la dosette :

BACTERICIDE	EN 1276	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica	5 min, 20°C	0.25%
	EN13697	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica	5 min, 20°C 15 min, 20°C	0.5% 0.25%
LEVURICIDE	EN 1650	Candida albicans	30 min, 40°C	0.25%
FONGICIDE	EN 13697	Candida albicans Aspergillus niger	15 min, 20°C 15 min, 20°C	0.25% 0.5%

L'ensemble des normes est réalisé en condition de saleté.

- Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.
- Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.
- Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12,02,1973 modifié le 19,12,2013)
- **Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

Produit à usage professionnel

Le 06 11 2020

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com

