



# 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/cm3 +/- 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.

\*rinçage nécessaire pour les surfaces en contact alimentaire.

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.

Le 06 11 2020



# LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)  
S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932  
RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z



# 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	0.5%
			30 min, 40°C	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	0.25%
			15 min, 20°C	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**

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.

Le 06 11 2020



## LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)

S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932  
RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z