

## FICHE TECHNIQUE ENZYMA' CUISINE EXPERT

✓ **DONNÉES LOGISTIQUES :**

Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
187692	1 litre	12 x 1L	NON

✓ **CARACTÉRISTIQUES :**

Enzyma' Cuisine Expert est un produit conçu pour la suppression des mauvaises odeurs et des colmatages dans les canalisations de cuisine tout en laissant un léger parfum. Sa formulation bactérienne agit sur les odeurs par dégradation des matières organiques qui sont à l'origine des nuisances malodorantes. Il assure également le traitement des canalisations dans les cuisines des restaurants, laboratoires, industries agro-alimentaires, ... Il permet d'avoir une action curative et préventive.

✓ **COMPOSITION :**

Mélange complexe à base de tensio-actifs, cultures bactériennes, parfum, ....

✓ **CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :**



Aspect : Liquide	Couleur : Verte	pH : 7.4 - 7.7
Odeur : Camphrée	Densité : 1.00 - 1.01	

✓ **REGLEMENTATION :**

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Les agents de surfaces contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation CE n°648/2004 relative aux détergents.

✓ **PROPRIÉTÉS :**

- Permet un traitement contre les remontées d'odeurs et les engorgements des canalisations des cuisines, des bars, des industries agro-alimentaires.
- Permet une action curative et préventive.
- Empêche les engorgements des siphons des éviers, bacs à plonge, lave-vaisselle.

✓ **CONSEILS D'UTILISATION :**

- Voir le tableau des dosages ci-dessous pour les différentes applications.

DOSAGE	
Traitement curatif	Verser 350 ml dans chaque canalisation 2 fois dans la semaine. Pour un rendement maximal, ne pas faire circuler d'eau dans la canalisation pendant quelques heures.
Traitement préventif	Verser 250 ml dans chaque canalisation 1 fois par semaine. Pour un rendement maximal, ne pas faire circuler d'eau dans la canalisation pendant quelques heures.
Drains	Verser 250 ml dans chaque drain à traiter, 1 fois par jour durant 3 jours consécutifs ou jusqu'à disparition des odeurs.

✓ **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)
- Ne pas utiliser le produit au-delà du : voir DLUO mentionnée sur l'emballage.

**Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.**

