



### DESCRIPTION :

SOLUTION TRAPPE À GRAISSE est un produit biologique. Ce produit dégrade la graisse et tout autre résidu organique dans les trappes à graisse, les canalisations et les drains. SOLUTION TRAPPE À GRAISSE contrôle et élimine efficacement les mauvaises odeurs causées par l'accumulation des matières organiques en décomposition.

### MODE D'EMPLOI :

SOLUTION TRAPPE À GRAISSE s'utilise à raison de 350 à 500 mL dans les trappes à graisses et les canalisations et les drains qui s'y rattachent pour des problèmes majeurs d'odeurs. Pour des odeurs mineures, il suffit de préparer une solution de 250 mL SOLUTION TRAPPE À GRAISSE et 250 mL d'eau et verser cette solution dans les canalisations à traiter. Répéter la procédure 1 fois par semaine pour la prévention. Agiter avant l'utilisation. Protéger du gel. Éviter toute contamination avec les aliments. SOLUTION TRAPPE À GRAISSE n'est pas efficace en présence de stabilisants chimiques comme la formaldéhyde ou l'eau de javel. Mise au rebut des contenants vides : Les contenants vides devraient être recyclés ou éliminés par une installation homologuée pour la gestion des déchets.

### MISE EN GARDE :

PEUT IRRITER LES YEUX. PEUT IRRITER LA PEAU. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Tenir hors de portée des enfants.

FORMAT	CODE
4 L	33SOLUTRAP04
10 L	33SOLUTRAP10

CARACTÉRISTIQUES	
État physique et apparence	Liquide translucide
Couleur	Vert
Odeur	Citron
P.H.	4,7 - 5,3
Point de fusion / congélation	~ 0°C
Entreposage	Entreposer dans un endroit frais, sec, bien ventilé (0°C - 32°C) loin des rayons du soleil.
Durée de vie	1 an et demi

### PREMIERS SOINS :

Contient: dodécylbenzènesulfonate de sodium.

En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

<b>350-500 ML PAR UTILISATION</b> 
<b>350-500 ML BY USE</b>