

## 629-Nettoyant dégraissant

Huile essentielle de menthe  
Cuisine et ustensiles de cuisson



### Ses ingrédients d'origine naturelle

Il contient des agents de surface sur base naturelle et renouvelable de **sucres et de coprah** (tiré de la noix de coco) qui facilitent le décollage des salissures et taches.

Il contient également un séquestrant de calcaire et un **alcool de betterave** pour une efficacité anti-trace renforcée.

Il est parfumé à l'**huile essentielle de menthe**.

### Son utilisation

Nettoyant dégraissant alcalin polyvalent, utilisable sur la plupart des supports : **plans de travail, hottes filtrantes, inox, surfaces plastiques et métalliques, faïences, plaques de cuisson, grilles de four...**

Produit conforme à l'arrêté du 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 8/09/1999, relatif aux produits utilisés pour le **nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires**. Rinçage obligatoire.

### Mode d'emploi

**Utiliser le produit pur**, en pulvérisation ou à l'éponge. Laisser agir si besoin et rincer.

**Pour les surfaces très grasses ou les gros nettoyages**, laisser agir plus longtemps si nécessaire ou brosser avant rinçage.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

*Par prudence, tenir hors de portée des enfants.*

Il est recommandé de faire un test sur une partie peu visible afin de vérifier la compatibilité avec le support.

Pictogramme de sécurité : **AUCUN**

### Caractéristiques

Etat : liquide translucide

Odeur : menthe

pH : env. 11,2

Couleur : orangé

Densité : env. 1,01

### Garanties



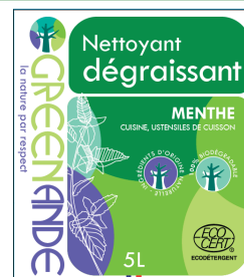
ECODÉTERTGENT

Ecodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

98.8% du total des ingrédients sont d'origine naturelle  
100% biodégradable\*

Sans NTA ni EDTA  
Sans colorant  
Sans conservateur de synthèse  
Non testé sur les animaux  
Contact alimentaire (rinçage obligatoire)

### Conditionnements



- Flacon 500 ml avec pulvérisateur  
- Bidon 5 L (recharge)