

# HYGIENATUR®

## DEGRAISS' PRO V

Dégraissant cuisine PAE écologique

-  Sans picto
-  Toutes surfaces lavables
-  98.9% d'ingrédients d'origine naturelle

### APPLICATION

Certifié par ECOCERT, *Dégraiss'pro V* nettoie, dégraisse et élimine de façon optimale tous types de salissures sur le matériel et les surfaces de cuisine (plans de travail, hottes, plaques chauffantes,...) ainsi que sur les sols et surfaces carrelées.

Prêt à l'emploi, il s'utilise sur toutes surfaces lavables même fortement encrassées des matériaux tels que thermoplastiques, inoxydables...pour l'élimination des traces noires, des graisses animales et végétales, des salissures minérales...

Ce produit agréé contact alimentaire est composé de 98.9% d'ingrédients d'origine naturelle. Sans colorant, sans conservateur, sans allergène, il préserve la santé et la sécurité des utilisateurs, tout en respectant l'environnement.

### MODE D'EMPLOI

- Vaporiser directement sur la surface à nettoyer.
- Etaler, frotter et essuyer avec un chiffon propre et sec.
- Le rinçage n'est pas nécessaire sauf dans le cas d'applications selon l'arrêté ministériel du 8 septembre 1999, le rinçage à l'eau claire est nécessaire avant de remettre des aliments en contact avec la surface traitée.
- Lorsque le pulvérisateur est vide, le recharger avec le contenu du bidon de 5L.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide

Couleur : incolore

Parfum : sans

Densité à 20°C : 1.015 ±0.005

pH pur à 20°C : 11 ±0.3

Composition : Moins de 5% d'agents de surface anioniques et non ioniques. Contient aussi : eau, solvant et séquestrant.

### SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur [www.ecocert.com/ecodetergents](http://www.ecocert.com/ecodetergents).

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

Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

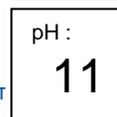
### CONDITIONNEMENT

Références : - 12 flacons de 750 ml : 377027/12x750

- 2 bidons de 5L : 377027/2x5

Unité de conditionnement (U.C) : flacon 750ml      bidon 5L

Nbre U.C./carton :	12	2
Nbre cartons/couche :	7	16
Nbre couches/palette :	5	4
Nbre de cartons/palette :	35	64
Nbre U.C./palette :	420	128



MAJ Mars 2019

FDS disponible sur demande ou sur le site [www.hygiene-et-nature.com](http://www.hygiene-et-nature.com)