

## DETARPRO V

### Nettoyant détartrant cuisine PAE écologique

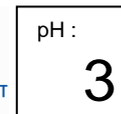
- Sans picto
- 2 en 1 : nettoie et détartré
- 99.9% des ingrédients sont d'origine naturelle



#### APPLICATION

Certifié par ECOCERT, *Détarpro V* nettoie, détartré et élimine les taches de toutes sortes et en particulier les traces de calcaire sur les surfaces et le matériel de cuisine : plans de travail, tables chauffantes, robinetterie, machines à café. Prêt à l'emploi, son utilisation est simple et pratique.

Ce produit agréé contact alimentaire est composé de 99.9% 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 ou sur un chiffon humide.
- Etaler, frotter et essuyer avec un chiffon propre et sec.
- Rincer les surfaces susceptibles d'entrer en contact avec les denrées alimentaires.

#### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide

Couleur : incolore

Parfum : sans

Densité à 20°C : 1.025 ±0,005

pH pur à 20°C : 2,5 ±0.5

Composition : Moins de 5% d'agents de surface non ionique. Contient aussi : eau, acide citrique, solvant, alcool, dénaturants.

Conforme à l'arrêté Ministériel du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

#### SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

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

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

Carton de 12 flacons de 750 ml – Référence : 377032/12x750

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

Nbre U.C./carton : 12

Nbre cartons/couche : 10

Nbre couches/palette : 5

Nbre de cartons/palette : 50

Nbre U.C./palette : 600

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



MAJ Octobre 2020