



DEGRAISSANT CUISINE ECOLABEL

Nettoyant alcalin

Certifié selon l'Ecolabel Européen
Prêt à l'emploi (PAE)
Dégraisse les surfaces en cuisine



SITE DE PRODUCTION CERTIFIÉ
ISO 9001



Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr



> Utilisation

Détergent alcalin prêt à l'emploi pour le nettoyage des surfaces en cuisine.
Dégraisseur pour l'entretien des surfaces en cuisine

> Mode d'emploi

Le bidon de 5 L sert à recharger le flacon de 750 mL. S'applique en pulvérisation directe sur les surfaces à dégraisser, laisser agir de 5 à 20 minutes selon le degré de souillures puis frotter et enlever les dépôts restants à l'aide d'une lavette humide ou d'une brosse. Rincer à l'eau froide et laisser sécher à l'air libre.
S'assurer que la surface à nettoyer est froide. Ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux alcalins comme l'aluminium. Appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée (20°C) afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

> Composition

Combinaison d'agents de surface anioniques.
Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications.
Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

> Ecolabel Européen



Meilleur pour l'environnement...

- Incidence limitée sur le milieu aquatique
- Teneur réduite en substances dangereuses
- Efficacité de nettoyage testée.

... meilleur pour vous.

Certifié selon l'Ecolabel Européen
d'après les nouveaux référentiels
du 23 juin 2017.

> Caractéristiques

- Aspect : incolore.
- Densité à 20 °C : ≈ 1,02.
- Parfum : Inodore.
- pH pur : > 13.

> Précautions d'emploi

Consulter la fiche de données de sécurité (disponible sur demande).

> Logistique

	750 mL	5 L RECHARGE
Conditionnement	flacon pulvérisateur	bidon
Colis	6 flacons	2 bidons
Colis dimensions extérieures (cm)	28,8 x 15,5 x 15,5 H	27,8 x 18,8 x 28,8 H
Poids brut	5,3 kg	10,7 kg
Code produit	130510	130519