

ultra cuisine®



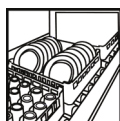
TABLETTE LAVE-VAISSELLE

**Dégraisse
Fait briller vaisselle
et verrerie**

99,9 % du total des ingrédients sont
d'origine naturelle

Agents séquestrant et anti-redéposition
A l'oxygène actif

Fabriqué en France



FABRICATION FRANÇAISE

> Utilisation

Tablette lave-vaisselle standard conçue pour le lavage de la vaisselle en lave-vaisselle ménager et semipro.

Efficace sur les salissures protéiniques (viande, jaune d'oeuf, crème brûlée...) et les salissures amylacées (féculé, pâtes...) grâce à ses agents enzymatiques bioactivés (amylase, protéase). Utilisable aussi bien en eau dure qu'en eau douce.

> Mode d'emploi

Éviter de laisser sécher les souillures organiques avant lavage. Vérifier régulièrement la propreté du filtre. Éviter de laver en machine la vaisselle fragile (argenterie, porcelaine, vaisselle avec décors fragiles, verrerie en cristal, articles en bois ou corne). Consulter la notice d'utilisation de votre lave-vaisselle et suivre les instructions d'entretien et de lavage du fabricant. Débarrasser la vaisselle des résidus de nourriture avant de la placer dans le lave-vaisselle. Retirer la tablette de son emballage et la placer dans le compartiment prévu à cet effet ou directement dans le panier à couverts.

(Dose d'emploi pour un lave-vaisselle de 12 couverts rempli à pleine charge)

| VAISSELLE | SALE | TRÈS SALE |
|---------------------------|------------|-------------|
| EAU DOUCE à dure < 35° TH | 1 tablette | 1 tablette |
| EAU TRÈS DURE > 35 °TH | 1 tablette | 2 tablettes |

Tablette de 18 g.

> Composition

5 % ou plus, mais moins de 15 % : agents de blanchiment oxygénés.

Moins de 5 % : agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, enzymes, parfum.

Contient aussi : sels, sels de carbonate, séquestrant, sodium silicate, extrait concentré issu de la fermentation des plantes, agent anti redéposition, magnésium stéarate, glycérol, glycol, ajusteur de pH.

> Caractéristiques

- Aspect : Tablette tricouches rectangulaire
- Couleur : Beige-Blanc-Beige
- Stockage : à l'abri du gel/fortes chaleurs /humidité
- Poids : 18 g
- Odeur : citron
- pH en solution (1 %) : 10,5



Produit Certifié ECOCERT

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

La certification Ecodétergent ECOCERT est attribuée aux produits respectant les trois principes fondamentaux du référentiel : protéger notre planète et ses ressources, protéger et informer le consommateur, réduire les rejets et les déchets inutiles.

> Précautions d'emploi

ATTENTION. Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

> Logistique

150 tablettes

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Conditionnement | seau |
| Colis | 1 seau |
| Colis dimensions extérieures (cm) | 19,9 x 19,9 x 20,1 H |
| Poids brut | 3,15 kg |
| Code produit | 490000A |

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

CUISINE