



TABLETTES LAVE-VAISSELLE

TOUT EN 1 - FILM HYDROSOLUBLE

Etui 140 tablettes



Les engagements

- Priorité aux ingrédients d'origine naturelle,**
- SANS phosphates, phosphonates, colorants, parfum et allergènes cutanés⁽¹⁾,**
- Formule non testée sur les animaux,**
- Fabriqué en France,**
- Emballage comportant au moins 91% de matières recyclées et entièrement recyclable.**

⁽¹⁾Sans substance responsable d'allergie cutanée répertoriée à l'Annexe III du Règlement (CE) n°1223/2009.



EU Ecolabel :
FR-2/015/17689

Ce produit répond aux critères du label écologique Européen. Sa composition a été validée par l'organisme certificateur et ses performances par un laboratoire agréé.



Conforme à la législation relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires - arrêté du 19 décembre 2013.



Fabriqué en France.

/ DOMAINE D'UTILISATION

Les tablettes lave-vaisselle Tout en 1 hydrosolubles certifié Ecolabel, le label écologique Européen, sont particulièrement adaptées aux utilisations dans les régions où l'eau est peu calcaire à moyennement dure, c'est-à-dire une dureté de l'eau inférieure à 25°FH ou 250 ppm de CaCO₃. Dans ces conditions, l'utilisation de liquide de rinçage et de sel régénérant n'est pas nécessaire.

Cette formule alcaline élimine les résidus gras. Les agents séquestrants permettent d'éviter les traces de calcaire sur la vaisselle et les agents actifs protègent la machine. Les agents de blanchiment oxygénés sont efficaces contre les taches colorées telles que café, thé...

/ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- aspect : tablette solide
- couleur : blanche/beige (sans colorants)
- sans parfum
- pH : 10 (dilué à 10% dans de l'eau)

/ UTILISATEURS

Professionnels de l'hôtellerie, de la restauration, de l'entretien des hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, établissements scolaires, entreprises, bureaux, magasins, surfaces de vente...

/ COMPOSITION

5% ou plus mais moins de 15% : Agents de blanchiment oxygénés. Moins de 5% : Polycarboxylates, agents de surface non ioniques. Contient aussi : Enzymes, bicarbonate de sodium.

/ MODE D'EMPLOI

- 1 tablette = 1 lavage
- Ne pas mettre la tablette dans le panier à couverts.
- Mettre la tablette dans le compartiment destiné au produit de lavage, sans enlever le sachet.
- Ne pas manipuler le sachet hydrosoluble avec les mains mouillées.
- Ne pas laver en machine la vaisselle en : cristal, porcelaine décorée à la main, aluminium, bois, ainsi que l'argenterie et les articles avec décors argentés ou dorés.

Un dosage correct, en respectant la température minimale recommandée, permet d'optimiser les performances du produit, de minimiser la production de déchets, la consommation d'énergie et d'eau, et de réduire la pollution de l'eau.

TABLETTES LAVE - VAISSELLE TOUT EN 1	GENCOD	ITF 14	CODE PALETTE
• Etui 140 tablettes	3 450 601 031 090	13 450 601 101 103	03 450 601 101 823

PRODUIT	
	140 tablettes de 18,25 g = 2,555 kg
Poids brut unitaire	2,66 kg
Longueur unitaire	190 mm
Largeur unitaire	93 mm
Hauteur unitaire	210 mm

CARTON	
Nbre UVC/carton	4
Poids net carton	10,22 kg
Poids brut carton	10,86 kg
Longueur carton	389 mm
Largeur carton	194 mm
Hauteur carton	212 mm

PALETTE	
Nbre UVC/palette	192
Nbre de couche	4
Nbre carton/couche	12
Nbre carton/palette	48
Poids net palette	613,2 kg
Poids brut palette	673,4 kg
Hauteur palette	1,21 m
Dimension palette	Europe