

## NEO KLEEN TOUT EN UN

# TABLETTE LAVE-VAISSELLE ECOLABEL



EU Ecolabel: FR-2/015/21025



- Tablette lave-vaisselle « Tout en 1 » destinée au lavage de la vaisselle en lave-vaisselle ménager.
  - Efficace sur les salissures protéiniques (viande, jaune d'œuf, crème brûlée) et les salissures amylacées (fécule, pâtes) grâce à son complexe enzymatique spécifique (amylase, protéase).
- Laisse une vaisselle brillante grâce à ses agents anticalcaires
- Utilisable aussi bien en eau dure qu'en eau douce.



FILM HYDROSOLUBLE VAISSELLE BRILLANTE À L'OXYGÈNE ACTIF

FABRIQUÉ EN FRANCE

V.06/2025





## **NEO KLEEN TOUT EN UN** TABLETTE LAVE-VAISSELLE ECOLABEL





### **INFORMATIONS TECHNIQUES**

#### **MODE D'EMPLOI**

Débarrasser la vaisselle des résidus de nourriture avant de la placer dans le lave-vaisselle ou dans le bac de plonge. Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets. Informez-vous sur la dureté de votre eau auprès de votre mairie (°f = degré Français) et suivez attentivement le mode d'emploi.

Vaisselle	sale	très sale	
Eau douce ou dure (≤ 35°TH)	1 tablette	1 tablette	
Eau très dure (> 35°TH)	1 tablettes	2 tablettes	

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

#### PRÉCAUTION D'EMPLOI

Placer directement la tablette dans le compartiment prévu à cet effet, idéalement directement dans le panier à couverts, sans retirer son film hydrosoluble. Se laver les mains en cas de contact direct avec la peau. Ce détergent porteur du label écologique de l'Union européenne donne de bons résultats à 50 °C (lavage à 50°C / Rinçage à 55°C). Utiliser la dose correcte et laver à la température minimale recommandée afin de limiter le plus possible la consommation d'eau et d'énergie et de réduire la pollution de l'eau. Eviter de laisser sécher les souillures organiques avant lavage. Vérifier régulièrement la propreté du filtre. Eviter 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.

Elimination des déchets : Assurez-vous que l'emballage d'origine soit parfaitement vide. Recyclez le carton en tant que déchet carton recyclable.

#### RÉGLEMENTATION

Conforme à l'arrêté du 19 Décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Règlement CE n°648/2004-907/2006 : 5% ou plus, mais moins de 15% : agents de blanchiment oxygénés. Moins de 5%: phosphonates, agents de surface non ioniques, polycarboxylates Contient également : enzymes , parfums

Contient : Provoque une sévère irritation des yeux. 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. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale. Fiche de composition : www.groupe-it2c.info.



UFI: HRTV-00GP-S00D-GWT9



#### **CARACTÉRISTIQUES**

Aspect	Tablette rectangulaire
Couleur	Tri couche blanc / vert / blanc
Odeur	Citronnée
Poids unitare	18 g
Emballage unitaire	film hydrosoluble
pH en sol. aqueuse à 1%	10,50 ± 0,50
Réglementation (CE) n°1272	2/2008 CLP GHS 05 Danger
Stockage	Hors gel et forte chaleur
Matériau emballage	PEHD (253117) / carton (253118)
Recyclable	100%

#### **INFORMATIONS LOGISTIQUES**

Réf	253117	253118
EAN 13	3 519592 531177	3 519592 531184
Contenu	150 tab. de 18g	750 tab. de 18g
UVC	seau de 2,70 kg	carton de 13,5 kg
PCB	unité	
UVC / Pal	6 couches de 18 seaux	5 couches de 8 cartons
Dimensions (cm) : L x I x h	19,9 x 19,9 x 20,1	37,2 x 27,2 x 28,5
Poids net	2,70 kg	13,3 kg
Poids brut	3,03 kg	14,7 kg
Soumis à TGAP	T1	