

# TABLETTES LAVE VAISSELLE TOUT EN UN



PROVIM  
3 EN 1

CUISINE

## ACTION

- Laver la vaisselle



Photo non contractuelle



## INNOVATION :

### ● TRIPLE ACTION :

- Lavage : Elimine les salissures oxydables, protéiniques et amylacées.
- Rinçage : Evite la formation de traces et lutte contre l'effet voile terne.
- Sel : assure éclat et brillance.

- Dissolution immédiate : incorporation d'agents d'éclatements.

## PROTECTION :

- Contient 77,5 % d'ingrédients d'origine naturelle.
- Contient des agents anti-calcaires sans phosphate.
- Actif même à basse température (dès 50°C).
- Augmente la durée de vie de tous types de lave-vaisselle industriels ou ménagers.
- Emballage 100% recyclable.

## CONSEIL :

- Efficace sur les taches tenaces fraîches et cuites, sauces, féculés, ...
- Éviter de laver en machine la vaisselle fragile (argenterie, porcelaine, vaisselle avec décors fragiles, verrerie en cristal, articles en bois ou corne).

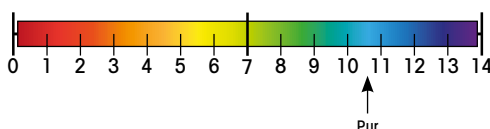


## CONDITIONNEMENTS :



Seau  
de 150 tablettes

## pH :



## MODE D'EMPLOI :

- Informez-vous sur la dureté de votre eau auprès de votre mairie (\*f = degré Français) et suivez attentivement le mode d'emploi.
- Débarrasser la vaisselle des résidus de nourriture et éviter de laisser sécher les souillures organiques avant le lavage.
- Retirer la tablette de son sachet individuel protecteur et la placer dans le compartiment prévu à cet effet.
- Dose d'emploi pour un lave-vaisselle de 12 couverts rempli à pleine charge : • Vaisselle peu sale à très sale en eau douce et dure ( $\leq 35^{\circ}\text{TH}$ ), cycle à 50°C : utiliser 1 tablette. • Vaisselle très sale en eau très dure ( $> 35^{\circ}\text{TH}$ ) : cycle à 50°C : utiliser 2 tablettes.
- Vérifier régulièrement la propreté du filtre du lave-vaisselle.
- Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

## CARACTÉRISTIQUES :

- Tablette rectangulaire de 18 g.
- Tri-couches blanc/vert/blanc.
- Parfum citron.
- Tablettes emballées individuellement.
- Elimination des déchets : Assurez-vous que l'emballage d'origine soit parfaitement vide. Le seau et son couvercle sont en PP recyclé et recyclable. Ils doivent être éliminés comme tous déchets plastiques recyclables.
- Jeter le sachet protecteur individuel dans une poubelle.

IR :