

# PASTILLES LAVES-VAISSELLES 5 EN 1

## PASTILLE SANS PHOSPHATE

### **CARACTERISTIQUE PHYSICO – CHIMIQUES :**

Aspect : dose tri-couche de 17g

Couleur : blanc, bleu, blanc

pH à 1% :10,50 +/- 0,50

### **COMPOSITION :**

Contient de 5 à moins de 15% :

Agents de blanchiment oxygénés,  
moins de 5% :

Phosphonates, tensioactifs non  
ioniques

contient également :

Enzymes, parfum (limonène)

### **CONDITIONNEMENT :**

Seau de 150 pastilles

### **PROPRIETES**

Cette pastille tout en 1 est destinée au lavage de la vaisselle ménager.

5 fonctions :

Lavage, rinçage, sel, protection, anti-corrosion.

Désincruste la vaisselle en profondeur.

Dissolution immédiate grâce à ses agents d'éclatement incorporés.

Active dès 45°C.

Active sur les salissures oxydables(thé, café), les salissures protéiniques(jaune d'œuf) et les salissures amylacées (pomme de terre, riz, féculé,...).

Formule sans phosphate.

Empêche la formation de voile calcaire.

Economique grâce à sa formulation prédosée.

Simple et sûre d'utilisation.

Garantit un résultat durable et une brillance sans trace.

Utilisable aussi bien en eau dure qu'en eau douce.

### **MODE D'EMPLOI**

Utilisation uniquement en lave-vaisselle.

Vaisselle normalement sale :

1 dose, cycle 55°C.

Vaisselle très sale, eau dure :

2 doses, cycle à 65°C.