

## FICHE TECHNIQUE TABLETTE VAISSELLE 7 en 1 ESSENTIEL



### ✓ DONNÉES LOGISTIQUES :

| Référence | Contenance    | Emballage   | Taux TGAP   |
|-----------|---------------|-------------|-------------|
| 177140    | 150 Tablettes | SEAU 2.4 KG | Catégorie 1 |

### ✓ CARACTÉRISTIQUES :

Tablette lave-vaisselle 7 en 1 destinée au lavage de la vaisselle en lave-vaisselle ménager.  
Dissolution immédiate grâce à ses agents d'éclatement incorporés.  
Active dès les basses températures (50°C) et efficace même en cycle court.

### ✓ COMPOSITION :

Agents de surface non ioniques, agents de blanchiment oxygénés.  
Enzymes et parfum.

### ✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :

|                            |                          |                             |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Aspect : Solide (tablette) | Couleur : Blanc-Vert     | pH à 1% dilué : 10,5 +/-0.5 |
| Odeur : Citron             | Poids : tablette de 16 g | M A: 100% (Poudre)          |

### ✓ REGLEMENTATION :

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (Décret 73 138 du 12 02 1973 modifié le 19 12 2013).

### ✓ PROPRIÉTÉS :

- Efficace sur les tâches oxydables (thé, café...), sur les salissures protéiniques (jaune d'œuf, lait) et les salissures amylacées (pomme de terre, féculé...) grâce à l'action combinée de ses enzymes (amylase, protéase).
- Désincruste la vaisselle en profondeur. Empêche la formation de voile calcaire grâce à ses agents anticalcaires et protecteurs de la verrerie.
- Garantit un résultat durable et une brillance sans trace. Aide au rinçage et séchage rapide.
- Le nettoyage est aussi bien efficace en eau dure qu'en eau douce.
- Renforcée en agent anticorrosion pour une protection durable de la vaisselle et de la machine.
- Formule écologique sans phosphate, tensio-actifs d'origine végétale et tablette facilement biodégradable.



### ✓ **CONSEILS D'UTILISATION :**

- Débarrasser la vaisselle des résidus de nourriture avant de la placer dans les paniers de lavage. Vérifier la propreté du bac et des filtres entre chaque service.
- Retirer la tablette de son sachet individuel protecteur et la placer dans le compartiment prévu à cet effet, idéalement, directement dans le panier à couverts.
- Lancer le cycle de lavage.

|                       |            |                 |
|-----------------------|------------|-----------------|
| Vaisselle             | Peu sale   | Sale            |
| Température de lavage | 50° C      | 55° C           |
| Tout type d'eau       | 1 tablette | 1 à 2 tablettes |

**Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.**

### ✓ **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Choisir de préférence un cycle de lavage à basse température, faire tourner le lave-vaisselle à pleine charge et ne pas dépasser la dose de détergent recommandée. Cela limitera la consommation d'énergie et d'eau et réduira 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.

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr) .

Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

