

FICHE TECHNIQUE TABLETTE LV TT EN 1 ECOLABEL EXPERT

✓ DONNÉES LOGISTIQUES



Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
187940	150 Tablettes	Seau 2.7 KG	Catégorie 1

✓ CARACTÉRISTIQUES :

Les tablettes tout en 1 sont destinées au lavage de la vaisselle en lave-vaisselle ménagers. Ces tablettes écologiques sans phosphate sont certifiées ECOLABEL.

Actives dès les basses températures (50 °C), elles suppriment les effets de voile et apportent une brillance exceptionnelle sur les verres et toute la vaisselle.

Formule testée selon la méthode IKW complète en efficacité de lavage, effet de voile et brillance : efficacité deux fois supérieure à une tablette Ecolabel grand public.

✓ COMPOSITION :

Mélange complexe à base de disodium disilicate, d'agents de blanchiment oxygénés, de polycarboxylates, d'enzymes et parfum.

✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :



Aspect : Solide (tablette)	Couleur : Blanc-Vert-Blanc	pH à 10g/l: 10,5+/-0.5
Odeur : Citron	Poids : tablette de 18g	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 08 09 1999).

✓ PROPRIÉTÉS :

- Effet de voile et efficacité de rinçage testés sans emploi de liquide de rinçage et de sel régénérant : brillance exceptionnelle sur verre ballon et verre gobelet.
- Dissolution immédiate grâce aux agents d'éclatements incorporés.
- Nettoyage efficace même en eau dure. Formule renforcée et active sur les salissures oxydables (taches colorées, thé, café, vin). Très efficace sur les salissures protéiniques (jaune d'œuf) et les salissures amylicées (pomme de terre, riz, fécule) grâce à son complexe enzymatique spécifique (amylase, protéase).
- Empêche la formation de voile calcaire grâce à ses agents anticalcaires sans phosphate, protège la vaisselle et la verrerie, garantit un résultat durable et une brillance sans trace.
- Économique grâce à sa formulation concentrée et pré-dosée, évite le surdosage. Simple et sûre d'utilisation.
- Formule sans phosphate : Tensioactifs d'origine végétale, tablette facilement biodégradable.

✓ **CONSEILS D'UTILISATION :**

- Débarrasser la vaisselle des résidus de nourriture avant de la placer dans le lave-vaisselle.
- Retirer la dose de son sachet protecteur individuel et la placer dans le compartiment prévu à cet effet, idéalement, directement dans le panier à couverts.
- Jeter le sachet protecteur individuel dans une poubelle.
- Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets.

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

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

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 :**

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.

Éviter de laisser sécher les souillures organiques avant lavage.

Vérifier régulièrement la propreté du filtre. Éviter 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. Respecter les recommandations d'utilisation de votre lave-vaisselle.

Élimination des déchets : s'assurer que l'emballage d'origine soit parfaitement vide. Le seau est en PP recyclé et recyclable. Il doit être éliminé comme tout déchet plastique recyclable.

Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.

