



Poudre écologique lave-vaisselle

1,3 kg



Description

La poudre lave-vaisselle écologique ultra concentrée certifiée par l'Ecolabel Européen a été élaborée pour le lavage de la vaisselle en machine. Efficace dès 40° C. A base de bicarbonate de sodium pour augmenter la dissolution des graisses, le récurage des taches et adoucir l'eau. Un bidon de 1,3 kg permet d'effectuer 60 lavages.

Numéro de l'article	Code EAN	Unité d'emballage
135	3450601010217	12

Contenu

1,3 kg

Parfum

Sans Parfum

Avantages

L'ARBRE VERT privilégie l'origine végétale des matières premières. Ces produits écologiques respectent les critères de biodégradabilité en aérobiose et en anaérobiose imposés par la Commission Européenne. Les compositions sont sans phosphates, sans éthers de glycol et sans phtalates. *Produit sans allergènes, conçu pour minimiser les risques d'allergies, sans symbole de danger ni phrase de risque. Emballage recyclable. Formule non testée sur les animaux. Produits écologiques ultra concentrés pour une réduction du transport et des déchets ménagers.

Mode d'emploi

Pour obtenir un bon lavage, assurez-vous d'avoir suffisamment de sel régénérant et de liquide de rinçage dans les réservoirs correspondants de votre lave-vaisselle. Ayez le geste écologique et économique, utilisez le liquide de rinçage Ecologique L'ARBRE VERT.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

Dosage recommandé:

- Vaisselle peu sale: ¼ bouchon = 10,8g
- Vaisselle sale: ½ bouchon = 21,6g

Composition

Suivant le règlement 648/2004/CE.

Bicarbonate et carbonate de sodium. Moins de 5%: agents de surface non ioniques, agents de blanchiments oxygénés (percarbonate de sodium), polycarboxylates, enzymes (protéases, amylases, lipases).

Matériaux d'emballage

Emballage 100% recyclable. Bouteille: PE (Polyéthylène). Etiquettes: PE (Polyéthylène). Bouchon doseur verseur: PP (Polypropylène).

Précautions d'emploi

Ne pas laver en machine la vaisselle en: cristal, porcelaine décorée à la main, aluminium, bois, ainsi que les articles avec décors argentés ou dorés.

A conserver hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.