

Fiche technique

DISH N'CLEAN BOUTIQUE No. 1

Éco poudre lave-vaisselle

- Poudre lave-vaisselle
- Élimine les dépôts et restes de repas
- À base d'ingrédients naturels
- Sans parfum
- Certifié écologique (ECOCERT)

Poudre lave-vaisselle (ECOCERT Greenlife) respectueuse de l'environnement et qui nettoie la vaisselle, les verres et les couverts en leur donnant une propreté éclatante, sans laisser de résidus - un champion de l'écologie dans la gamme « natürlich proWIN ».

Domaine d'utilisation

DISH N'CLEAN BOUTIQUE No. 1, la formulation sans parfum, à base d'ingrédients naturels donne de l'éclat et élimine même les encrassements tenaces. Grâce à ses agents de surface dérivés de sucre, provenant de matières premières renouvelables et ses enzymes sans OGM, les résidus gras, résidus de thé et de café, ainsi que les encrassements incrustés de protéines et d'amidon peuvent être parfaitement éliminés. En fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau, cette poudre offre diverses possibilités de dosage.

Produits de nettoyage certifiés selon le référentiel ECOCERT pour les produits de lavage et de nettoyage écologiques, disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

Dosage et utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation.

Lave-vaisselle standard (12 couverts) :

15 - 30 ml par cycle de lavage (en fonction du degré de salissure).

Utiliser le Liquide de rinçage et le Sel régénérant en plus.

Important :

N'est pas adapté pour les objets en bois, ni la vaisselle décorée à l'or ou à l'argent, les couverts en argent, l'aluminium, le cristal ou la porcelaine peinte à la main.

Exemples d'utilisation :

Ne nettoyer dans le lave-vaisselle que les objets adaptés à celui-ci.

Astuce :

Notre recommandation pour un résultat de nettoyage parfait :

- DISH N'CLEAN BOUTIQUE No. 2 - éco sel régénérant
- proWIN LIQUIDE DE RINÇAGE

Pour la durabilité et l'entretien régulier du lave-vaisselle : MACHINE N'CLEAN

Conseil en faveur de l'environnement :

En vue de préserver l'environnement, ne mettez votre lave-vaisselle en marche que s'il est plein.
Sélectionner de préférence des températures basses et suivez les instructions de dosage.

Consigne pour une utilisation en toute sécurité

Merci de tenir compte des mentions et symboles de danger, ainsi que des consignes de sécurité suivant le RÈGLEMENT (CE) N° 1272/2008 (CLP) et figurant sur l'étiquette du produit !

Ils sont indiqués par



Attention.

Provoque une sévère irritation des yeux.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Contient de la subtilisine. Peut produire une réaction allergique.

Tenir hors de portée des enfants.

Déclaration des composants

SODIUM CITRATE

SODIUM CARBONATE

SODIUM CARBONATE PEROXIDE

SODIUM BICARBONATE

SODIUM SILICATE

SODIUM POLYASPARTAT

TETRASODIUM IMINODISUCCINAT

CAPRYL GLUCOSIDE

DISODIUMDISILICATE

PROTEASE (Subtilisin)

AMYLASE

proWIN Winter GmbH

Zeppelinstraße 8

66557 Illingen

Germany

Tél : +49 (0) 68 25 - 9 20 10

Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23

Internet : <https://www.prowin.net>

E-Mail : info@prowin.net

Plus d'informations sur les composants sont disponibles en ligne sur <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Composition (suivant le règlement détergent CE 648/2004) :

15 – 30 % agents de blanchiment oxygénés, < 5 % agents de surface non ioniques (agent de surface de sucre), enzymes (protéases, amylases, sans OGM)

Autres composants :

citrate de sodium, soude, hydrogénocarbonate de sodium, silicate de sodium, sel de sodium de l'acide polyaspartique, sel de sodium de l'acide succinique

93 % des ingrédients sont d'origine naturelle.

Données techniques

Valeur du pH (à 20°C) : environ 10 - 11

Couleur : blanc - légèrement jaune

Odeur : sans parfum

Végan

Conditionnement

Boîte 500 g

Sachet de recharge 500 g

Seau de 5 kg

Contenant / emballage

Boîte PE recyclé (95 % PCR), Sachet de recharge PET/PE, Seau PP