

Fiche technique

BURNEX

Éco nettoyant four & barbecue

- Gel nettoyant économique
- Décolle les incrustations tenaces dans le four et sur le barbecue
- Sans frotter, ni gratter, ni chauffer
- 100 % d'ingrédients naturels
- Certifié écologique (ECOCERT)

Gel nettoyant certifié écologique (ECOCERT Greenlife) pour les résidus gras brûlés tenaces - un champion de l'écologie de la gamme "natürlich proWIN".

Domaine d'utilisation

BURNEX élimine de manière fiable, les résidus gras brûlés et incrustés, les dépôts de suie et les adhérences de graisse. La combinaison d'agents de surface végétaux à base de sucre et de potasse caustique assure un nettoyage efficace et en même temps respectueux de l'environnement, sans frotter ni gratter, ni chauffer. Le parfum frais agréable complète le nettoyant.

Produit de nettoyage certifié selon la norme ECOCERT pour les produits de lavage et de nettoyage écologiques, disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

Dosage et utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation.

Secouer la bouteille avant utilisation. Avant l'utilisation du produit, veillez à ce que l'embout verseur soit fixé correctement. Appliquer avec une légère pression, puis répartir avec le proWIN Pinceau.

En fonction du degré de salissure, laisser agir de 3 minutes à 3 heures.

Enlever de la surface, tous les résidus de nettoyage, à l'aide d'un chiffon humide, puis essuyer avec de l'eau. Frotter ensuite pour sécher.

Important :

Veillez toujours suivre les conseils de nettoyage du fabricant des objets à nettoyer. Tester éventuellement la compatibilité du produit avec les matériaux à traiter, sur un endroit caché.

Remarque : Peut attaquer les surfaces non adaptées.

N'est pas adapté pour les alliages métalliques (à l'exception de l'acier inoxydable), le cuivre, le laiton, l'aluminium, la fonte, les surfaces en bois et en pierre, les surfaces laquées ou recouvertes de téflon, les surfaces en plastique, les appareils avec fonction auto-nettoyante, les surfaces à pores ouverts telles que les carreaux non émaillés.

Utiliser uniquement sur les surfaces froides.

Tenir la bouteille inclinée et à distance de soi.

Veillez toujours tenir compte des consignes de sécurité indiquées sur l'étiquette du produit.

Exemples d'utilisation :

Fours, barbecues, micro-ondes, plaques de cuisson vitro-céramique ou à induction, plaques de cuisson, tôles de cuisson, casseroles, poêles, carrelages, faïences et vitres d'insert de cheminée.

Astuce :

Pour essayer, nous recommandons les chiffons

- STRONG
- UNIVERSEL

Après application du gel, le couvrir avec un film alimentaire pour éviter qu'il ne sèche et obtenir un résultat de nettoyage optimal.

Appliquer plusieurs fois avec le pinceau sur les encrassements tenaces.

Conseil en faveur de l'environnement :

Ne pas laisser les résidus gras sécher, mais plutôt les enlever immédiatement avec un chiffon approprié. Cela permet de réduire efficacement l'utilisation de produits de nettoyage et l'effort de nettoyage.

Veuillez suivre les consignes de dosage recommandées pour limiter l'impact sur l'environnement.

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



Danger.

Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Contient (R)-p-mentha-1,8-diène (LIMONENE). Peut produire une réaction allergique.

Tenir hors de portée des enfants.

Déclaration des composants

AQUA

POTASSIUM HYDROXIDE

DECYL GLUCOSIDE

XANTHAN GUM

SODIUM COCO-SULFATE

SODIUM GLUCONATE

PARFUM

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) :

< 5 % agents de surface non ioniques (agents de surface de sucre), < 5 % agents de surface anioniques (sulfates d'alcool gras d'origine végétale), parfums (d'origine naturelle), limonene, linalool, citronellol, geraniol

Autres composants :

eau, hydroxyde de potassium, gomme xanthane, gluconate de sodium

100 % des ingrédients sont d'origine naturelle.

Données techniques

Valeur du pH (à 20°C) : 12,7 - 14

Couleur : incolore

Odeur : agrume

Végan

Conditionnement

Bouteille 500 ml

Contenant / emballage

Bouteille HDPE recyclé avec bouchon sécurité enfants