

# GREASE topSwitch



## **Nettoyant dégraissant multi-usages ultra concentré pour la cuisine**

### ■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

#### Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- Certifié EU-écolabel (AT 020/012)
- Référencé sur la liste positive de „die umweltberatung“ (label environnemental officiel autrichien)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

#### Sites de production et développement durable



- EMAS:**
- Processus d'amélioration continue de la performance environnementale
  - Publication annuelle du rapport environnemental
  - Gestion durable de l'eau et de l'énergie
  - Respect social



- DIN ISO 14001:**
- Processus d'amélioration continue de la réduction des déchets, d'émission de CO<sub>2</sub>, de la consommation de matières 1ères et de gain énergétique



- DIN ISO 50001:**
- Processus d'amélioration continue de la gestion énergétique: performance, efficacité, sécurité, utilisation et consommation



- A.I.S.E.-Charter:**
- Production sûre et durable de produits détergents



- DIN ISO 9001:**
- Processus d'amélioration continue des procédures et de la satisfaction clients
  - Mise en place d'un système de contrôle qualité pour la production et le développement des produits

#### Utilisation prioritaire d'ingrédients renouvelables – amélioration continue du taux de recyclage



- Production à partir d'ingrédients végétaux renouvelables et d'énergie 100% solaire, thermique ou hydroélectrique
- Production largement indépendante des dérivés du pétrole: 65% du carbone organique contenu dans GREASE topSwitch proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Déclaration des ingrédients

Pour la liste des ingrédients, veuillez consulter la fiche de données de sécurité

#### Qualité allemande – pour un développement économique durable



- Pionnier depuis 30 ans dans le développement de produits durables
- Des solutions d'hygiène globales et compétitives
- Des marques reconnues

#### Formation des utilisateurs et conseils personnalisés aux solutions d'hygiène durable



- Transfert de compétence aux utilisateurs par une équipe de conseillers qualifiés
- Optimisation de votre gestion du nettoyage, grâce à des plans d'hygiène personnalisés et des recommandations de méthodes
- Amélioration de votre offre de service et de l'image de votre entreprise



# GREASE topSwitch



## Nettoyant dégraissant multi-usages ultra concentré pour la cuisine

- Dosage précis ■ Application sûre ■ Réduire, réutiliser, recycler

### Performances

- GREASE topSwitch dissout toutes sortes de saletés tenaces, est utilisable de manière universelle sans traces pour un résultat uniforme.
- La formule circulaire hautement concentrée permet une utilisation économiquement avantageuse.
- GREASE topSwitch fait partie du système Switch, qui combine dosage et remplissage.
- L'emballage de GREASE topSwitch se compose d'un flacon et d'un bouchon de dosage Switch véritablement durables, fabriqués à 100 % à partir de matériaux recyclés post-consommation, grâce auxquels un dosage précis et sûr est garanti sans contact direct avec le produit concentré.
- Grâce au pouch (éco-recharge) mono-matériau de 1L, certifié Cradle to Cradle « OR », la bouteille remplie peut être utilisée encore et encore.

### Utilisation et Dosage



Actionner le levier et doser en fonction de l'application et du degré de salissure.

1x = 5ml/4l



Peut être utilisé pour les fours vapeur chaud ou les grills.



Nettoyer le sol avec une serpillière propre.



Peut être utilisé en autolaveuses ou en nettoyage manuel.



1x = 5ml/750ml

### Domaines d'application

- GREASE topSwitch convient à tous les sols et équipements résistant à l'eau dans les zones de transformation alimentaire. Il peut être utilisé avec un appareil de nettoyage à haute pression.
- Le produit convient pour la cuisine, les sanitaires et l'intérieur.
- Il ne convient pas au bois non scellé.

### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Pour des informations plus détaillées, consulter la fiche technique. Produit réservé à un usage strictement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**Stockage:** Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 716160 8 x 1 L Bouteille  
Ref. d'achat : 716233 8 x 1 L Pouch

#### Le partenaire à votre service

pH

