

# GREASE off QUICK & EASY



## green-Effective® Dégraissant multi-usages cuisine

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

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



- Première gamme de détergents certifiés *Cradle to Cradle™* Gold certified\* en hygiène professionnelle
- 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

\**Cradle to Cradle Certified™* est un label attribué par l'institut d'innovation produits Cradle to Cradle. Le produit a été certifié *Cradle to Cradle* niveau Gold, l'emballage a atteint le niveau Bronze pour le flacon. La tête de pulvérisation n'est pas certifiée, cependant elle ne contient pas de matières interdites.

#### 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: 41% du carbone organique contenu dans GREASE off Quick&Easy proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Transparence – liste complète des ingrédients

<5% agents de surface anioniques (laureth sulfate de sodium), agents de surface amphotères (bétaine de cocoamidopropyl), agents de surface non ioniques (adduit OE alcool gras), parfums  
Ingrédients spécifiques: aqua, agents complexants écologiques à base d'acides aminés, citrate de sodium, alcanolamine, alcool, cétales glycérique, colorant alimentaire (E102), colorant cosmétique

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



- Pionnier depuis 25 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

#### 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 CO2, 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



# GREASE off QUICK & EASY



## **green-Effective® Dégraissant multi-usages cuisine**

■ Puissant ■ Facile à utiliser ■ Economique à l'usage

### Performances

- Par sa combinaison spécifique de tensio-actifs, GREASE off Quick & Easy est hautement performant et élimine facilement toutes les salissures grasses même les plus persistantes en milieu alimentaire.
- Dans le système de dosage nomade Quick & Easy, ce dégraissant puissant hautement concentré combine des performances exceptionnelles avec un minimum d'efforts et un faible coût à l'utilisation.
- Non classé CLP à l'utilisation, il offre un maximum de sécurité à l'utilisateur.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, ce produit préserve les ressources pour les générations futures.

### Domaines d'application

- GREASE off Quick & Easy est idéalement adapté pour une utilisation sur toutes les surfaces résistantes à l'eau et aux alcalins dans les cuisines et autres zones de transformation des aliments. Convient pour une utilisation sur les plans de travail, tranches, les réfrigérateurs, les éviers, le matériel de cuisine, les hottes, les fours, micro-ondes, etc.
- Ne pas utiliser sur des surfaces sensibles aux alcalins.
- Ne pas utiliser sur l'aluminium ou le laiton.
- Renouveler l'eau du système Quick & Easy après 24 heures.

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

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Tester la compatibilité du matériel avant utilisation. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

**Stockage:** Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage approprié diminue les coûts et minimise l'impact environnemental. Par rapport aux autres produits seulement une petite quantité est nécessaire.

#### Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



**Changement du flacon concentré:** Changer la cartouche et sprayer 2 - 3 fois pour éliminer les résidus de produit.



**Application manuelle:** Peut être utilisé sur des surfaces métalliques.

dosage pré-défini dans le flacon

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 713684 6 x 325 mL

#### Le partenaire à votre service

pH

