

# ENERGY perfect



## Détergent haute performance pour lave-vaisselle professionnel

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

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



- Certifié ecolabel Nordic Swan (380-093)
- 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

#### Biodégradabilité complète



- ENERGY perfect et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables comme prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302 B\*

\*plus d'information sur le site [wmprof.com](http://wmprof.com)

#### 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: 20% du carbone organique contenu dans ENERGY perfect proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Transparence – liste complète des ingrédients

<5% polycarboxylates, phosphonates

Ingrédients spécifiques: aqua, hydroxyde de sodium, agents complexants écologiques à base d'acides aminés

#### 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



# ENERGY perfect



## Détergent haute performance pour lave-vaisselle professionnel

■ Dégraissant ■ Eau douce à moyennement dure ■ Economique à l'usage

### Performances

- ENERGY perfect est un détergent innovant et durable qui empêche les dépôts calcaires. Il est préconisé en eau douce ou moyennement dure.
- ENERGY perfect a été conçu pour assurer un lavage intensif et en profondeur de la vaisselle grâce à son action dégraissante et détachante.
- Formule très concentrée, il doit être utilisé à faible dosage.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, ENERGY perfect préserve les ressources pour les générations futures.

### Domaines d'application

- ENERGY perfect est recommandé pour tous les types de lave-vaisselle professionnels: tunnels, convoyeurs, mono-cuve, lave-verres.
- Il peut être utilisé pour toute la vaisselle et les couverts résistants aux alcalins. Il lave en profondeur les plats, les verres, les casseroles et les marmites.
- Ne pas utiliser avec la vaisselle et/ou les couverts en aluminium et en argent !
- A utiliser en association avec BRILLANT perfect.
- Produit conforme à la réglementation sur les produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013).

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

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. 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 une température ambiante dans l'emballage d'origine.

**Environnement:** Ce détergent écolabellisé est très efficace à basse température. Sélectionner un cycle de lavage à basse température, et laver au maximum de la capacité de charge en respectant les dosages recommandés. Ceci réduira aussi bien la consommation d'énergie et d'eau que la pollution de l'eau. Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

### Utilisation et Dosage



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



Adapté à tout type de lave-vaisselle.



L'utilisation d'un système de dosage automatique est fortement recommandée.

1-2,5 g/L



Eau douce

2-4 g/L



Eau moyennement dure

3-5 g/L



Eau dure



### Unité de vente

Ref. d'achat: 712615 2 x 5 L  
Ref. d'achat: 712700 1 x 15 L

### Le partenaire à votre service

pH

