

# ENERGY classic



## **green-Effective® Détergent pour lave-vaisselle professionnel**

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

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



- Certifié EU-écolabel (DE/038/049)
- 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 classic 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

#### 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



# ENERGY classic



## green-Effective® Détergent pour lave-vaisselle professionnel

■ Certifié Ecolabel ■ Eaux douces à moyennement dures ■ Économique

### Performances

- ENERGY classic garantit de bonnes performances de lavage et de dégraissage de la vaisselle, surtout en eau douce et moyennement dure.
- Grâce à ses agents nettoyants performants, ENERGY classic est adapté à la vaisselle, aux verres, aux couverts et aux ustensiles de cuisine.
- ENERGY classic préserve les pièces à laver et les appareils grâce à sa formule spéciale anti-calcaire.
- En combinaison avec le liquide de rinçage BRILLANT classic il offre des résultats de lavage exceptionnels.
- Composé majoritairement de matières premières végétales, sans NTA, EDTA et phosphates, il préserve les ressources pour les générations futures.

### Utilisation et Dosage



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

2-5 g/L



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



**Surface d'application:** Adapté à tout type de lave-vaisselle.



Pour salissures tenaces.



Laisser la vaisselle sécher en position verticale.

### Domaines d'application

- Pour tout type de lave-vaisselle professionnel, (tunnel, convoyeur et monocuve).
- Il convient à la vaisselle et aux couverts résistants aux alcalins.
- Ne pas utiliser sur les matériaux en aluminium ou en argent.

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

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations plus détaillées, consulter Fiche de données de sécurité. Choisissez un cycle de lavage à basse température, faites tourner le lave-vaisselle à pleine charge et ne dépassez pas la dose de rinçage recommandée. Cela limitera la consommation d'énergie et d'eau et réduira la pollution de l'eau.

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

**Environmental:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

#### Unité de vente

Ref. d'achat :

716124	1 x 15 L
717058	1 x 5 L

#### Le partenaire à votre service

pH

