

ENERGY classic



green-Effective® Détergent pour lave-vaisselle professionnels

■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques

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 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

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

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: 15% du carbone organique contenu dans ENERGY classic 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 professionnels

■ 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 performant, 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 professionnels, (tunnels, convoyeurs et monocuves).
- Il convient à la vaisselle et aux couverts résistants aux alcalins.
- Ne pas utiliser sur les matériaux en aluminium ou en argent.
- Dosage en fonction du degré de dureté de l'eau : eau douce : 2-3 g/L | eau moyennement dure : 3-4 g/L | eau dure : 4-5 g/L

Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour plus d'information consultez la fiche de données sécurité.

Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

Stockage: Store at room temperature in the original container.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Pour une efficacité maximale, utilisez toujours le dosage approprié et la température la plus basse recommandée. Cela permettra de minimiser la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

Unité de vente

Ref. d'achat.: 716124 1 x 15 L
 Ref. d'achat.: 717058 2 x 5 L

Le partenaire à votre service

pH

