

ENERGY turbo

Détergent très alcalin pour lave-vaisselle professionnels



Informations d'éco-conception

Contribution durable

- Certifié par l'Ecolabel Européen (AT/038/005)
- Enregistré sur la liste positive de "Die Umweltberatung"
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible
- Avec des tensioactifs d'origine végétale renouvelables
- ENERGY turbo et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables comme prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302 B



Qualité & Performance

- Plus de 30 ans d'expérience dans le développement de produits et solutions de nettoyage hautement performants et complètement durables
- Nos produits Green Care Professional sont exclusivement fabriqués dans nos sites de production certifiés EMAS à Mayence et Hallein en respectant de hauts standards de qualité.



Sûr pour l'homme & l'environnement

- Nos formules et nos emballages sont sans danger pour l'homme et la nature, si utilisés correctement. Nos produits certifiés Cradle to Cradle peuvent être réintroduits dans les cycles biologiques et techniques
- ENERGY turbo est formulé à partir de matières premières facilement biodégradables.



Produits de nettoyage éco-conçus

- Fabrication avec utilisation prioritaire de matières premières et d'énergies renouvelables (le photovoltaïque, la géothermie et l'énergie éolienne)
- Calculez la quantité de de plastiques vierges, de CO² et de pétrole brut que vous économisez avec les produits Green Care Professional sur le site get.wmprof.com



rentabilité durable

- Nos systèmes et nos formules efficaces permettent un dosage précis et économique ainsi qu'une utilisation complète des emballages
- Philosophie de gestion durable complète et appliquée de manière cohérente



Qualité de service

- Nos équipes commerciales & techniques forment et accompagnent nos clients à l'utilisation de nos produits d'hygiène
- Optimisation de vos process de nettoyage, grâce à des plans d'hygiène personnalisés et des recommandations de méthodes

Certifications produits



Certifications de l'entreprise



EMAS : Système le plus exigeant pour la gestion durable de l'environnement selon les critères les plus stricts de l'UE



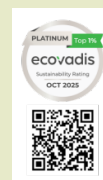
DIN ISO 14001 : système de gestion de l'environnement reconnu au niveau international



DIN ISO 50001 : Système de gestion de l'énergie reconnu internationalement



DIN ISO 9001 : système de gestion de la qualité reconnu au niveau international



EcoVadis : fournisseur d'évaluations RSE pour les entreprises

ENERGY turbo

Détergent très alcalin pour lave-vaisselle professionnels

3 en 1 | Hautement concentré | Résultat exceptionnel

Performances

- ENERGY turbo est une formule concentrée, innovante et hautement performante grâce à sa formule sans EDTA, NTA ou phosphate.
- ENERGY turbo élimine efficacement les résidus de nourriture, même les plus tenaces. Il est polyvalent et offre d'excellents résultats de lavage, pour une vaisselle sans trace.
- ENERGY turbo est efficace, rapide et économique à l'usage.
- ENERGY turbo est un détergent universel qui permet une réutilisation rapide de la vaisselle et accroît l'efficacité et la rapidité des opérations de lavage.

Domaines d'application

- ENERGY turbo peut être utilisé pour nettoyer les lave-vaisselle professionnels ainsi que leur cuve, ou comme renforçateur de lavage.
- Idéal en eau douce et moyennement dure.
- Utilisation d'ENERGY turbo pour le pré-trempeage: plonger soigneusement la vaisselle dans l'eau tiède de manière à tout couvrir. T° max. 40°C. Selon le degré de salissure, laisser tremper 10 à 20 minutes. Sortir la vaisselle de la solution de pré-nettoyage ou de trempage et poursuivre le nettoyage habituel.
- Dosez en fonction de la dureté de l'eau. Vous pouvez obtenir cette information auprès de la société qui distribue l'eau dans votre région.

Manipulation, stockage et élimination

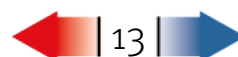
Vous trouverez toutes les informations sur les ingrédients dans la fiche de données de sécurité. Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour toute information concernant la manipulation, les conditions de stockage et l'élimination, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Unité de vente :

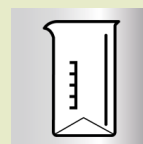
715514 - 1 x 10 l



pH



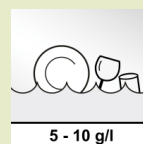
Méthodologie & Dosage



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



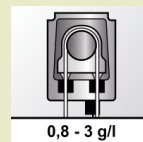
Pour salissures tenaces.



5-10 g/l

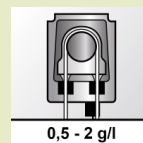
Pré-trempeage

Plonger la vaisselle dans de l'eau tiède - max 40°C. Laisser tremper 10 à 20 min.



0,8-3 g/l

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



0,5-2 g/l

Application de surpression

Recommandation de dosage pour la fonction "booster".



Laisser la vaisselle sécher en position verticale.



Précaution

Mettre des vêtements de protection, gants et protéger les yeux.

Pour en savoir plus, consultez le site : www.green-care-academy.com