

TANET karacho spray



green-Effective® Nettoyant multi-usages sans tensio-actif

■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- First Cradle to Cradle® Gold certified range in the cleaning industry*
- Certifié EU-écolabel (AT/020/012)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

Cradle to Cradle Certified® is a certification mark licensed by the Cradle to Cradle Products Innovation Institute. The product has been Cradle to Cradle Certified® at the Gold level, packaging meets Silver level requirements.

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
- 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

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



TANET karacho spray



green-Effective® Nettoyant multi-usages sans tensio-actif

■ Polyvalent ■ Sécurité accrue de l'utilisateur ■ Prêt à l'emploi

Performances

- Le nettoyant multiusage est exceptionnellement respectueux des matériaux et de l'environnement, grâce à l'absence de tensioactifs, d'enzymes et d'agent de blanchiment.
- Polyvalent.
- Sans parfums ni colorants.
- Élimination facile des saletés profondément incrustées.
- Pas de ré-encrassement dû aux résidus de détergent.
- Résultats renforcés en combinaison avec des tissus en microfibres

Utilisation et Dosage



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



Nettoyage des surfaces: Vaporiser sur un chiffon propre et essuyer la surface.



Salissures persistantes: Vaporiser finement et uniformément sur le sol, passer la monobrosse.



Nettoyage en profondeur: peut être utilisé pour l'entretien des moquettes, surfaces textiles et plafonds en fibres minérales.

Domaines d'application

- TANET karacho est un nettoyant universel adapté au nettoyage manuel et mécanique de toutes les surfaces et sols résistants à l'eau tels que le PVC, le linoléum, le caoutchouc, la pierre, en particulier les pierres microporeuses, par exemple les carreaux de céramique fins ou les sols en pierre imprégnés. Il convient également au nettoyage des tapis, des surfaces textiles, des meubles rembourrés et des plafonds en fibres minérales ainsi que du PLEXIGLAS®. Il convient également parfaitement aux surfaces en acier inoxydable, mais ne pas laisser sécher en cas d'utilisation sur des surfaces métalliques.
- Pour le verre et les miroirs, veuillez utiliser le GLASS cleaner/TANET interior Q&E.
- Avant d'appliquer sur des métaux sensibles (par ex. aluminium anodisé et métal laqué), il est recommandé de procéder à un test de compatibilité du matériau dans un endroit peu visible.

Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Voor bijkomende informatie, zie veiligheidsinformatieblad.

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.

Unité de vente

Ref. d'achat.: 716627 10 x 750 mL

Le partenaire à votre service

pH

