

SANET daily



Effective Nettoyant sanitaire courant

■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques







Sites de production et développement durable



FMAS:

- 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 developpement des produits

- Première gamme de détergents certifiés *Cradle to Cradle* Gold certified* en hygiène professionnelle
- Certifié EU-écolabel (AT/020/012)
- Référencé sur la liste positive de "die umweltberatung"(label environnemental officiel autrichien)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

*Cradle to Cradle Certified™ est un label attribué par l'institut d'innovation produits Cradle to Cradle. Le produit a été certifié Cradle to Cradle niveau Gold, l'emballage a atteint le niveau Bronze pour le flacon. La tête de pulvérisation n'est pas certifiée, cependant elle ne contient pas de matières interdites.

Biodégradabilité complète



- SANET daily Quick&Easy 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: 95% du carbone organique contenu dans SANET daily Quick&Easy proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

Transparence – liste complète des ingrédients

5-15% agents de surface anioniques (laurylsulfate de sodium), <5% agents de surface non ioniques (agents tensioactifs dérivés de sucre), parfums
Ingrédients spécifiques: aqua, LACTIC ACID, Acide méthanesulfonique, colorant alimentaire (E124)

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





SANET daily Williams



Effective Nettoyant sanitaire courant

■ Puissant ■ Efficace sur les dépôts savonneux ■ Agréablement parfumé

Performances

- SANET daily Quick & Easy est adapté pour l'entretien courant de toutes les surfaces résistantes aux acides dans les sanitaires et les salles de bain.
- Grace à sa mousse compacte, le produit adhère aux surfaces.
- A base dacide lactique, il est efficace pour éliminer les traces dues à leau.
- Ce produit est particulièrement adapté pour retirer les dépôts savonneux et il laisse un parfum agréable de citron.
- Dans le système de dosage nomade Quick & Easy, ce nettoyant sanitaire courant combine de la performance avec un minimum defforts et un faible coût à lutilisation.
- Non classé CLP à lutilisation, il offre un maximum de sécurité à lutilisateur.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, ce produit 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.

dosage prédéfini

Nettoyant sanitaire: Vaporiser sur un chiffon adapté ou directement sur la surfaces. Laisser agir quelques instants et essuyer avec un chiffon propre.





changement du flacoi

Changement du flacon concentré: Changer la cartouche et sprayer 2 - 3 fois pour éliminer les résidus de produit.

Domaines d'application

- Convient pour toutes les surfaces résistantes aux acides dans les sanitaires et salles de bain par exemple les carrelages, les accessoires chromés, la porcelaine, etc.
- Ne convient pas pour les surfaces sensibles aux acides telles que les pierres naturelles (par exemple en marbre), l'émail, etc.
- Produit conforme à la réglementation sur les produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires (arrêté du 19/12/13).
- Renouveler l'eau du système Quick&Easy après 24 heures.

Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Tester la compatibilité du matériel avant utilisation. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur www.diese-fds.com.

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. Par rapport aux autres produits seulement une petite quantité est nécessaire.



Le partenaire à votre service



