

MANUDISH neoSmart®



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

green-Effective® Liquide plonge haute performance

■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- Cradle to Cradle™ Gold certified*

- Certifié EU-écolabel (DE/019/048)

- 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 SILVER.

Biodégradabilité complète



- MANUDISH neoSmart® 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: 70% du carbone organique contenu dans MANUDISH neoSmart® 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 (laureth sulfate de sodium, alkylsulfate de sodium), <5% agents de surface amphotères (bétaïne de cocoamidopropyl), agents de surface non ioniques (Additif amide gras-EO, agents tensioactifs dérivés de sucre), LACTIC ACID

Ingrédients spécifiques: aqua, sel commun, agents complexants écologiques à base d'acides aminés, colorants alimentaires (E104, E131)

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



makes the difference

MANUDISH neoSmart®



green-Effective® Liquide plonge haute performance

■ Haute performance ■ 2 x concentré ■ Parfum agréable

Performances

- Intégrant la fonction SMART Combi Power, une combinaison unique d'un fort pouvoir dégraissant et d'un grand respect de la peau.
- Une formule concentrée et un haut pouvoir moussant pour des résultats supérieurs.
- Grâce à sa formule hautement concentrée, MANUDISH neoSmart® permet d'obtenir un résultat de nettoyage uniforme à faible dosage.
- Sa toute nouvelle formule permet un usage agréable et un rinçage facile.
- Le conditionnement de MANUDISH neoSmart® est doté de la **membrane de dosage SMART** qui permet un dosage flexible et pratique tout en évitant un contact direct avec le produit
- MANUDISH neoSmart® préserve les ressources pour les générations futures, car sa formule est majoritairement à base d'**ingrédients végétaux renouvelables**, et son emballage composé de **30% de plastique recyclé**.

Utilisation et Dosage



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

0.2 – 0.4 ml/l



0.4 – 0.6 ml/l



Domaines d'application

- Pour le nettoyage de la vaisselle à la main
- Pour tous types de couverts
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (arrêté du 19/12/13).

Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas respirer le produit pulvérisé. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Pour des informations plus détaillées, consulter Fiche de données de sécurité.

Stockage: Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

Unité de vente

Ref. d'achat.: 713649 10 x 1 L

Le partenaire à votre service

pH

