

# MANUDISH original



## 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® Nettoyant plonge

### ■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

Sécurité de l'utilisateur et respect de l'environnement associés à la plus haute performance de nettoyage



- Certifié EU-écolabel (DE/019/006)
- Référencé sur la liste positive de „die umweltberatung“ (label environnemental officiel autrichien)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Haute performance à faible dosage

### Biodégradabilité complète



- MANUDISH original et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables, prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302B\*

\*plus d'information sur le site [wmprof.com](http://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: 66% du carbone organique contenu dans MANUDISH original 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), <5% agents de surface amphotères (bétaïne de cocoamidopropyl), agents de surface non ioniques (agents tensioactifs dérivés de sucre ), LACTIC ACID Ingrédients spécifiques: aqua, acide citrique, sel commun, 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 original

## **green-Effective® Nettoyant plonge**

■ Performance ■ Tolérance cutanée ■ Cliniquement prouvée

### Performances

- MANUDISH original est un nettoyant plonge efficace, aux propriétés environnementales remarquables. MANUDISH original est vertueux pour l'environnement et l'utilisateur, car respecte les écosystèmes.
- Tout en garantissant la sécurité de l'utilisateur, et une tolérance cutanée cliniquement prouvée, MANUDISH original est performant à faible dosage.
- Majoritairement à base d'ingrédients végétaux renouvelables, MANUDISH original préserve les ressources pour les générations futures.



### Utilisation et Dosage



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



Pour des salissures faibles

2,4 mL/5L

Pour des salissures tenaces



Laver la vaisselle avec une brosse ou une éponge dans le bain de lavage.



Laisser sécher en position verticale.



### Domaines d'application

- MANUDISH original est destiné au lavage de la vaisselle à la main.
- Ne pas utiliser en lave-vaiselle.

### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels et accessible sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

**Stockage:** Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

**Environnement:** Eviter de laver sous l'eau courante, tremper la vaisselle dans un bac. Un dosage approprié diminue les coûts et minimise l'impact environnemental. Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

#### Unité de vente:

Ref. de commande.: 712575 10 x 1 L

Ref. de commande.: 712577 2 x 5 L

#### Le partenaire à votre service:

pH:

