

# MANUDISH original



## Dezvoltare și producție durabile



### EMAS:

- Îmbunătățirea continuă a performanțelor de mediu
- Raport anual privind sustenabilitatea
- Managementul consumului de energie și a consumului de apă
- Corectitudine socială



### DIN ISO 14001:

- Îmbunătățirea continuă în reducerea deșeurilor și a emisiilor de CO<sub>2</sub>, reducerea consumului de apă energie și materii prime



### ISO 50001

- Îmbunătățirea continuă a managementului energetic: performanță, eficiență, securitate, utilizare și consum



### A.I.S.E.-Charter:

- Procese de producție sigure și sustenabile a produselor de curățare



### DIN ISO 9001:

- Îmbunătățirea continuă a proceselor de management și a gradului de satisfacție a clienților
- Sistem de management al calității stabilit atât pentru dezvoltarea cât și pentru producția produselor

## **green-Effective®** Lichid pentru spălarea manuală a vaselor

### ■ Performanță ecologică și o concepție ecologică

Siguranță pentru utilizator și mediu și o curățenie după cele mai înalte standarde



- Certificare cu eticheta ecologică europeană (DE/019/006)
- Înregistrat în lista pozitivă a 'die umweltberatung'
- Renunțare completă la materialele toxice și nocive
- Siguranță pentru utilizator și mediu cu un nivel maxim de performanță

### Complet biodegradabil



- MANUDISH original împreună cu toate ingredientele acestuia sunt complet biodegradabile și au dovedit această proprietate importantă printr-un test de mineralizare acreditat conform cu standardul OECD 302 B\*

\*pentru mai multe informații vizitați [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Utilizare intensivă și creșterea continuă a cotei de materii prime regenerabile



- Sisteme de producție care utilizează la scară largă materii prime și energie din surse regenerabile, folosind până la 100% energie hidroelectrică, solară și geotermală
- Producția pe scară largă independent de țitei: 66% din carbonul organic procesat în MANUDISH original provine din resurse regenerabile din plante care permit o producție predominant independentă de țitei
- Management activ al consumului de apă prin stații proprii de filtrare a apei proaspete și epurare a apei reziduale

### Complet transparent - declararea tuturor ingredientelor

5-15% agenți tensioactivi anionici (sulfat de sodiu lauret), <5% agenți tensioactivi amfoteri (cocoamidopropil betaină), agenți tensioactivi neionici (surfactanți de zahăr), LACTIC ACID  
 Ingrediente specifice: aqua, acid citric, sare comună, coloranți alimentari (E 104, E 131)

### Calitate Germană tradițională – pentru dezvoltarea sustenabilă a afacerii dumneavoastră



- Peste 25 de ani experiență în dezvoltarea produselor sustenabile
- Soluții de igienizare inteligente care asigură o creștere profitabilă
- Marcă de încredere

### Instruirea profesională a utilizatorilor și consultanță în locație pentru soluțiile sustenabile de igienă



- Transfer cuprinzător de cunoștințe prin consultanți calificați în domeniul curățeniei
- Planuri de igienizare și recomandări personalizate pentru fiecare client optimizând astfel afacerea dumneavoastră și procesele de curățenie.
- Valoare crescută a serviciilor și reputație consolidată a companiei



# MANUDISH original



## green-Effective® Lichid pentru spălarea manuală a vaselor

- Eficient
- Nu atacă pielea
- Testat

### Profilul produsului

- MANUDISH original este un detergent de vase ecologic și cu acțiune intensivă. Prin respectarea ciclurilor biologice, sunt protejate sănătatea și siguranța personalului spălătoriei.
- Pe lângă creșterea gradului de siguranță a muncii și compatibilitatea cu pielea testată chimic, MANUDISH original este eficient și în doze reduse.
- Prin faptul că este compus mai ales din materiale regenerabile, MANUDISH original este un semn al respectului față de generațiile următoare.

### Domeniul de aplicare

- MANUDISH original se folosește la spălutul manual al vaselor.
- Nu este bun pentru mașinile de spălat vase.

### Aplicare și dozare

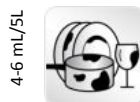


Doză în funcție de aplicație și gradul de murdărire. Urmați instrucțiunile de mai jos.



2-4 mL/5L

**Pentru murdărire ușoară:** aplicați o dată.



4-6 mL/5L

**Pentru murdărire intensă**



spălați vasele cu o perie sau un burete în soluția de curățare.



puneți vasele în poziție de scurgere și lăsați-le să se usuce.



### Instrucțiuni privind siguranța, depozitarea și condițiile de meniu ale produsului

**Siguranță:** Doar pentru uz industrial. Pentru informații suplimentare, vezi Fișa cu date de securitate.

**Depozitare:** Se va depozita la temperatura camerei, în ambalajul original.

**Mediu:** Nu se va folosi apa care curge de la robinet ci se vor scufunda farfuriile în apă și se va aplica dozajul recomandat. Se elimină doar ambalajele complet golite în recipientele recomandate.

#### Unități de comercializare

Nr. comandă 712575    10 x 1 L  
Nr. comandă 712577    2 x 5 L

Partenerul dumneavoastră de încredere la fața locului

Valoare pH

