

# MANUDISH original



## **green-Effective® Detersivo liquido per piatti a mano**

### ■ Prestazioni Eco-efficienti: produrre nel modo giusto

Sicurezza per l'ambiente e l'utilizzatore con le più alte prestazioni di pulizia



- Certificazione Ecolabel (DE/019/006)
- Registrato nell'elenco „die umweltberatung“
- Completamente privo di componenti tossici e nocivi
- Le migliori prestazioni con la minore concentrazione in utilizzo

### Sviluppo sostenibile e produzione



#### EMAS:

- Continuo miglioramento delle performance ambientali
- Report di sostenibilità annuale
- Gestione di energie e acqua
- Equità sociale



#### DIN ISO 14001:

- Continuo miglioramento nella riduzione di rifiuti e emissioni di CO<sub>2</sub>, nel risparmio di energia, acqua e consumi



#### DIN ISO 50001:

- Continuo miglioramento nella gestione dell'energia: performance, efficienza, sicurezza, utilizzo



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

- Produzione di prodotti detergenti sicuri e sostenibili



#### DIN ISO 9001:

- Continuo miglioramento dei processi di gestione e soddisfazione del cliente
- Sistema di gestione di qualità nello sviluppo e nella produzione dei prodotti

### Biodegradabilità completa



- MANUDISH original, con tutti i suoi ingredienti, è completamente biodegradabile; ciò viene dimostrato attraverso i test di mineralizzazione secondo la normativa OECD 302B\*

\*per maggiori informazioni visita il sito [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Uso intensivo di risorse rinnovabili – continua crescita nel riciclo dei materiali

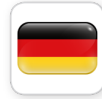


- Produzione con ampio uso di materie prime rinnovabili e utilizzando il 100% di energia idroelettrica, solare e geotermica
- Produzione ampiamente indipendente da oli di origine petrolchimica: il 66% del carbonio organico utilizzato in MANUDISH original è originato da risorse rinnovabili derivanti dalle piante
- Sistema di trattamento e depurazione delle acque

### Massima trasparenza – dichiarazione completa degli ingredienti

5-15% tensioattivi anionici (Sodio lauriltere solfato), <5% tensioattivi anfoteri (Cocamidopropil betaina), tensioattivi non ionici (Tensioattivi a base di zucchero), LACTIC ACID  
Altri ingredienti: Aqua, Acido citrico, Cloruro di sodio, Coloranti alimentari (E 104, E 131)

### Qualità tedesca per lo sviluppo di un business affidabile



- Da più di 25 anni siamo pionieri nello sviluppo di prodotti sostenibili
- Soluzioni per l'igiene che garantiscono una crescita redditizia
- Marchio di fiducia

### Formazione e supporto agli operatori professionali



- Formazione a 360° con consulenti qualificati
- Supporto e soluzioni per ottimizzare le procedure di pulizia
- Incremento del valore del servizio e reputazione dell'azienda



# MANUDISH original



## **green-Effective®** Detersivo liquido per piatti a mano

■ Efficace ■ Gentile sulla pelle ■ Testato

### Proprietà del prodotto

- MANUDISH original è un detersivo ecologico molto efficace per il lavaggio manuale delle stoviglie. Rispettando i cicli biologici, viene prodotto nel rispetto della salute, delle persone e della sicurezza degli operatori
- Oltre a migliorare la sicurezza sul lavoro, la sua compatibilità sulla pelle è clinicamente testato; MANUDISH original è efficace già a bassi dosaggi
- Composto per la maggior parte da materie prime provenienti da risorse rinnovabili, MANUDISH original si assume la responsabilità sociale nei confronti delle generazioni future

### Area di applicazione

- MANUDISH original è idoneo per il lavaggio manuale delle stoviglie
- Non utilizzare in macchina lavastoviglie

### Modo d'uso e dosaggio



Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.

2-4 ml/5L



**Per sporco leggero:** utilizzare 1 dose.

4-6 ml/5L



**Per sporco ostinato**



Lavare i piatti con una spazzola od una spugnanella soluzione pulente



mettere i piatti in posizione verticale e lasciare sgocciolare.



### Sicurezza del prodotto, conservazione e protezione dell'ambiente

**Sicurezza:** Prodotto destinato all'uso professionale. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

**Conservazione:** Conservare il prodotto a temperatura ambiente nella sua confezione originaria.

**Ambiente:** Non utilizzare acqua corrente ma immergere le stoviglie ed utilizzare la dose raccomandata. La confezione deve essere smaltita con i materiali riciclabili solo quando è completamente vuota.

#### Unità di vendita

Codice 713966 2 x 5 L  
Codice 714243 10 x 1 L

#### Il vostro partner di fiducia sul territorio

Valore pH

