

MANUDISH sensitive



green-Effective® Hand Geschirrspülmittel

■ Ökoeffiziente Leistung mit öko-effektivem Produktdesign

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DE/019/064)
- Registriert in der Positivliste von "DIE UMWELTBERATUNG"
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

Nachhaltigkeit und Produktion



EMAS

- Kontinuierliche Verbesserung der Umweltleistung
- Jährlicher Nachhaltigkeitsbericht
- Energie- und Wassermanagement
- Soziale Fairness



DIN ISO 14001

- Kontinuierliche Verbesserung durch Reduktion von Abfall und CO2 Emissionen, Einsparung von Wasser, Energie und Materialeinsatz



ISO 50001

- Energiemanagement: Kontinuierliche Verbesserung von Leistung, Effizienz, Sicherheit, Anwendung und Verbrauch



A.I.S.E.-Charter

- Sichere und nachhaltige Produktion von Reinigungsmitteln



DIN ISO 9001

- Kontinuierliche Verbesserung von Prozessmanagement und Kundenzufriedenheit
- Etabliertes Qualitätsmanagementsystem in Produktentwicklung und Produktion

Vollständige biologische Abbaubarkeit



- MANUDISH sensitive mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B*.

*Weitere Informationen finden Sie unter: www.wmprof.com

Intensive Nutzung erneuerbarer Ressourcen - Kontinuierliche Steigerung des Anteils



- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien bis zu 100% aus Wasserkraft, Solar und Geothermie
- Produktion weitgehend unabhängig vom Erdöl: Der organische Kohlenstoff in MANUDISH sensitive stammt zu 69% aus pflanzlichen, regenerativen Quellen
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

Vollständige Transparenz durch komplette Inhaltsstoffangabe

5-15% anionische Tenside (Natrium-laureth-sulfat), <5% amphotere Tenside (Cocoamidopropylbetain), nichtionische Tenside (Tenside auf Zuckerbasis, Fettalkohol-EO-Addukt, Fettamid-EO-Addukt), LACTIC ACID
Weitere Inhaltsstoffe: Aqua, harnstoff, Kochsalz, Propylenglykol, Glycerin

Deutsche Markenqualität – für Ihre nachhaltige Geschäftsentwicklung



- Mehr als 25 Jahre Erfahrung in der Entwicklung nachhaltiger Produkte
- Intelligente Hygienelösungen, die ein profitables Wachstum sichern
- Vertrauenswürdige Marke

Professionelles Training und Beratung für nachhaltige Hygiene-Lösungen



- Umfassender Know-how Transfer durch qualifizierte Beratung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -Empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren
- Dadurch Verbesserung von Service-Grad und Unternehmensimage



MANUDISH sensitive



green-Effective[®] Hand Geschirrspülmittel

■ Wirksam ■ Hautfreundlich ■ CLP-frei

Produktprofil

- MANUDISH sensitive ist ein ökologisches, intensiv reinigendes Spülmittel. Unter Beachtung der biologischen Kreisläufe werden die Gesundheit der Menschen und die Sicherheit der Reinigungskräfte gewährleistet.
- Aufgrund seiner besonderen Tensidzusammensetzung ist es CLP-frei, um die höchste Anwendersicherheit bei gleichzeitig hoher Effektivität zu bieten.
- Der vollständige Verzicht von Parfüm und Farbstoff garantiert höchste Standards für effektive und diskrete Geschirrspülergebnisse.
- Dermatologisch getestet, hypoallergen, mit Urea Zertifizierung für höchste Endverbrauchersicherheit.
- MANUDISH sensitive setzt sich aus nachwachsenden Rohstoffen zusammen und übernimmt Verantwortung für zukünftige Generationen.

Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.

3 ml/5L



Bei leichten Verschmutzungen: 1 Spritzer

5 ml/5L



Bei starken Verschmutzungen:



Das Geschirr mit Bürste, Schwamm oder Tuch in der Spülflotte spülen.



Geschirr in eine aufrechte Position stellen und abtropfen lassen.



Anwendungsbereich

- MANUDISH sensitive wird zum Hand-Geschirrspülen verwendet.
- Nicht für Geschirrspülmaschinen geeignet.

Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Nur für professionelle Anwendung. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung: Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern.

Umweltschutz: Verwenden Sie kein fließendes Wasser, sondern tauchen Sie das Geschirr ein und verwenden Sie die empfohlene Dosierung. Geben Sie nur vollständig entleerte Verpackungen in den empfohlenen Abfallbehälter.

Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 714735 10 x 1 L

Ihr Partner:

pH-Wert

