



102490

Rev. n° 1 del 20/01/2025

WIT400189N-F&G Piatti al Limone 1 Kg

Detergente per piatti manuale



H.A.C.C.P.

DESCRIZIONE

Detergente per il lavaggio manuale delle stoviglie e pentolame a pH neutro, profumato al limone, formulato per utenze professionali, con un'alta concentrazione di attivo. Efficace in acque di qualsiasi durezza, sgrassa a fondo mantenendo le mani morbide ed eliminando gli odori più sgradevoli. (es.: pesce...).

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Versare il prodotto nel lavello, facendo scorrere l'acqua possibilmente calda. In caso di unto particolarmente resistente versare alcune gocce di prodotto direttamente sulla spugnetta, strofinare e risciacquare. Dosaggio: 3-4 gr/lit, in funzione della durezza dell'acqua e del grado di sporco.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido viscoso verde

Profumo: limone

pH: 8,50 +/- 1,00

Peso specifico: 1,03 +/- 0,02 gr/cm³

PRECAUZIONI D'USO E STOCCAGGIO:

Conservare nei contenitori originali. **Scadenza prodotto: 24 mesi dalla data di produzione del prodotto, conservato nella sua confezione originale e sigillata.** Evitare temperature estreme. Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento, consultare la scheda di sicurezza

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Per maggiori informazioni sugli ingredienti del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

AVVERTENZE:

PRODOTTO AD USO ESCLUSIVO PROFESSIONALE. Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego, quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti aldilà di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte di Medusa Srl senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.

PALLETIZZAZIONE	PESO	1 Kg
	PCS X BOX	12
	PCS X STRATO	120
	PCS X PALLET	600

We Italia s.r.l.

Piazza dei Martiri, 43-45 / 1/2
40121 Bologna (BO)
Tel. +39 051 268601
Email: info@we-italia.it