

LAVASTOVIGLIE

DESCRIZIONE PRODOTTO:

Gel Lavastoviglie superconcentrato con formula multienzimatica al profumo di Lime brasiliano.



- **MULTIENZIMATICO** per un'azione supersgrassante su tutti i tipi di residui presenti sulle stoviglie
- **FORMULA CURA-LAVASTOVIGLIE** per una manutenzione quotidiana dell'elettrodomestico
- **AZIONE BRILLANTANTE** per stoviglie e cristalli splendidi già dal primo lavaggio
- **AZIONE ANTI-ODORE** grazie alla fresca e frizzante fragranza al profumo di lime brasiliano

4 in 1 - Detergente, Brillantante, Cura-Lavastoviglie, Profumante

MODO D'IMPIEGO:

Solleverlo il tappo flip-top e riempire la vaschetta con il dosaggio raccomandato. Chiudere la vaschetta e selezionare un programma senza prelavaggio. Agitare prima dell'uso.

Consigli: Per il massimo del risultato controllare periodicamente la pulizia del filtro e aggiungere il sale come da istruzioni di manutenzione dell'elettrodomestico.

IN LAVASTOVIGLIE / IN THE DISHWASHER	
 POCO / MEDIUMLY soiled	18 ml
 MOLTO HEAVILY soiled	25 ml <small>☐ = 30 ml</small>

SPECIFICHE TECNICHE:

- **Composizione Chimica (REG 648/2004)** → 5-15%: fosfonati - tensioattivi non ionici. <5%: enzimi - profumi - citral - limonene - linalool - citronellol - methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.
- **pH** → 8,5 - 9
- **Densità relativa** → 1,10-1,18 g/cm³
- **COV** → 2,53 %
- **Aspetto** → Liquido giallo
- **Ingredienti** → aqua, sodium citrate, tetrasodium etidronate, sodium cumenesulfonate, heptasodium trihydrogen [[bis(2-bis(phosphonomethyl)amino)ethyl]amino]methyl]phosphonate, isopropyl alcohol, ppg-5-laureth-5, parfum, xanthan gum, subtilisin, alcohol, α-amylase, citral, limonene, linalool, citronellol, acid yellow 23, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone (3:1) = 0,00075%

INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Codice	Formato	Scatola	Pallet
A87-200Dx12	1 lt	12	36
A87-200L	22 kg	-	24

STOCCAGGIO: Conservare il prodotto nella sua confezione originale tra 10 e 35 ° C ed evitare qualsiasi fuoriuscita di prodotto. Evitare il gelo ed il congelamento. Non esporre alla luce solare diretta. Si consiglia di utilizzare preferibilmente il prodotto entro 18 mesi dalla produzione. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza (SDS).

Tutte le indicazioni fornite sono frutto di studi ed esperienze acquisite e non esimono il cliente a verificare l'idoneità dei prodotti agli scopi di utilizzo. L'applicazione dei prodotti e i risultati ottenuti sono pertanto da ritenersi indipendenti dalla nostra responsabilità.