



GRETA BRILLANTANTE LAVASTOVIGLIE Ecolabel

CARATTERISTICHE

Additivo brillantante concentrato per acque di qualsiasi durezza.
Riduce i tempi di asciugatura evitando la formazione di macchie e velature.
La presenza di acido citrico alimentare garantisce la completa neutralizzazione delle stoviglie assicurando un risciacquo perfetto e stoviglie brillanti.

DESTINAZIONE D'USO

Asciugatura delle stoviglie in macchine lavabicchieri e lavastoviglie monovasca e plurivasca.

MODALITA' PER L'IMPIEGO

Con dosatore automatico: sostituire la confezione del prodotto prima che sia completamente terminata. Con dosatore incorporato nella macchina: riempire l'apposita vaschetta.
Concentrazione d'impiego: da 2 a 5 ml. di prodotto ogni 10 litri di acqua.

CODIFICA E IMBALLAGGIO

ECO16-20 Confezione da 20 kg.
ECO16-10 Confezione da 10 kg.
ECO16 -5 Confezione da 10 kg. (2x5).

IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato in luogo coperto e a temperature comprese tra +5 e + 30° C.
Le condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità, sono consultabili al paragrafo 7.2 della Scheda Dati di Sicurezza

BIODEGRADABILITA'

I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal Regolamento (CE) n.648/2004 relativo ai detersivi.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico (gas, liquido, solido): Liquido limpido
Colore: Incolore
Odore / profumo (descrizione qualitativa, se nota): LEGGERO CARATTERISTICO
pH: pH: 2,5 Temperatura: 25° Metodo: Tal quale
Punto di fusione/congelamento a pressione standard: -5° C.
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: 100° C.
Densità e/o densità relativa: 1,021 Kg/dm³ a 20° C.
Contenuto di COV prodotto pronto all'uso: 9,63 %

CODICE

ECO16-5 - ECO016-10 - ECO016-20