

**SCHEDA TECNICA INFORMATIVA**

1

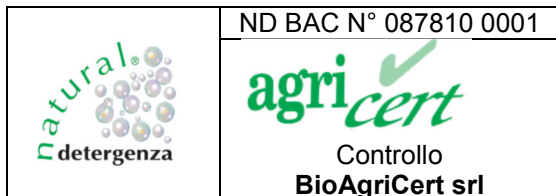
**DESCRIZIONE:**

Contiene particolari componenti da fonti rinnovabili da materie prime vegetali e naturali.

Ha una elevata concentrazione di materie attive e anche dopo ripetuti lavaggi di stoviglie, mantiene inalterato il potere lavante ed emulsionante.

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Certificazione ecologica di dergenza naturale:

**DOSAGGIO INDICATIVO E MODALITÀ D'USO:**

Dosi di utilizzo : Preparare soluzione in acqua calda nel lavello, diluire da 3 a 5 gr di prodotto per lt d'acqua in base al grado di sporco. Mettere in ammollo , successivamente, aggiungere alcune gocce di prodotto puro sulla spugna, detergere piatti bicchieri e stoviglie.

**PROTEZIONE DELL'AMBIENTE:**

Formulato nel pieno rispetto dell'ambiente con materie prime di origine naturale facilmente e completamente biodegradabili

Questo prodotto rispetta le normative di legge attualmente vigenti in materia di biodegradabilità e di impatto ambientale. Non disperdere nell'ambiente.

**INFORMAZIONI SUL CONTENUTO**

Contiene tensioattivo vegetale di derivazione naturale.

**APPLICAZIONE E CAMPI DI IMPIEGO:**

Prodotto ecologico particolarmente studiato per il lavaggio di piatti, stoviglie ed utensili da cucina.

**Specifico per l'utilizzo in conformità al D.L. 155/97 (HACCP)**

**VALORE DEL PH:**

5	6	7	8	9
---	---	---	---	---

**AVVERTENZE DI SICUREZZA:**

Nessuna precauzione nel normale utilizzo.  
Conservare fuori dalla portata dei bambini, in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua. Usare guanti adatti a evitare contatto con gli occhi e viso.

**FORMATO E STOCCAGGIO**

Confezione: Contiene n. 4 X tanica da Kg.5  
Codice: N101  
Stoccaggio: Conservare in luogo riparato e asciutto tra 5 e 35 °C

Non contiene:  
EDTA,coloranti,solventi.formaldeide,nichel,cromo,  
cobalto,neomicina fosforo,etilendiammina NTA,nonilfenoli  
etossilati, esaclorofene,