



Bensos di Silvia Palladini
Detergenza Ecologica

via Fibbia 8, 25089 Villanuova sul Clisi (Bs) ITALY
Tel/fax: +39 0365 374960 P.I./VAT Nr. 02369520982 www.bensos.com

BENSOS DISINCROSTANTE PER LAVASTOVIGLIE/LAVATRICE Cod. AE

CARATTERISTICHE GENERALI

Bensos Disincrostante per Lavastoviglie/Lavatrice e' un detergente non schiumogeno a base di acido lattico e acido citrico, entrambi di origine naturale; in particolare, l'acido lattico esercita un'azione batteriostatica. Non contiene acidi minerali.

Bensos Disincrostante per Lavastoviglie/Lavatrice permette l'asportazione dei residui di calcare che, col passare del tempo, si possono accumulare nella macchina.

Bensos Disincrostante per Lavastoviglie/Lavatrice e' indicato anche per la pulizia di bollitori e piccole parti, tramite ammollo o con applicazione spray. L'assenza di tensioattivi e la bassa tossicita' delle materie prime utilizzate (destinate anche all'uso per alimenti) rendono il prodotto particolarmente indicato per la pulizia di oggetti a contatto con gli alimenti.

CONDIZIONI D'IMPIEGO

Bensos Disincrostante per Lavastoviglie/Lavatrice puo' essere utilizzato sia per le macchine domestiche (ogni 1-2 mesi, o all'occorrenza), sia per le industriali.

Lavastoviglie industriale e lavabicchieri: escludere il dosaggio del detergente lavastoviglie e riempire la macchina con acqua pulita; aggiungere Bensos Disincrostante al 10-40% (100-400 ml/L d'acqua) e accendere la pompa di ricircolo per 15-20 minuti, poi scaricare e risciacquare, lasciare asciugare. In caso di residui calcarei molto forti, puo' essere necessario ripetere il trattamento prima del risciacquo finale.

Bollitori, bagnomaria e attrezzi vari: aggiungere Bensos Disincrostante al 10-40% (100-400 ml/L d'acqua) in acqua calda, lasciando in ammollo ed eventualmente sfregando fino a rimozione dei residui calcarei; risciacquare e lasciar asciugare. Per piccole parti si puo' applicare tramite spray, facendo seguire un accurato risciacquo.

Lavastoviglie domestiche (12 coperti): selezionare un programma senza prelavaggio, escludendo lo scarico iniziale; versare 100 ml (c.a. ½ bicchiere) sul fondo della macchina ed effettuare un lavaggio completo senza stoviglie a 60°C.

Lavatrici domestiche: selezionare un programma senza prelavaggio; versare 100 ml (c.a. ½ bicchiere) sul fondo della macchina ed effettuare un lavaggio completo senza indumenti a 60°C.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido limpido incolore

Odore: caratteristico

pH: 2,0 ± 0,2

Peso specifico: 1,05 g/ml

Contenuto in sostanza secca: 39%

Non contiene tensioattivi.

Tutti gli ingredienti organici contenuti sono RAPIDAMENTE BIODEGRADABILI secondo i Test OECD 301 A-F o equivalenti.

Tutti i componenti hanno bassa tossicita' per gli organismi acquatici (EC50 > 1 mg/L).

Non contiene ingredienti classificati come allergeni.

Non contiene ingredienti bioaccumulabili (LogKow < 3).

Non contiene fosforo.

COMPOSIZIONE CHIMICA

Aqua, Citric acid, Lactic acid, Sodium iminodisuccinate.

Non usare su superfici sensibili agli acidi, quali marmo, travertino, metalli leggeri, etc. Non usare in combinazione con sostanze o preparati alcalini (detersivi alcalini, candeggina, ammoniaca, etc.).

IMBALLAGGIO

Flacone 1 L (cartone x 12)	Tanica 5 L (cartone x 4)	Tanica 20 L
----------------------------	--------------------------	-------------