



## Bensos di Silvia Palladini Detergenza Ecologica

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

### **BENSOS LAVASTOVIGLIE ADDENSATO Cod. EL**

#### **CARATTERISTICHE GENERALI**

**Bensos Lavastoviglie Addensato** e' un detergente alcalino indicato per macchine di tipo domestico. Rispetto al Lavastoviglie cod. EQ, è addizionato di un addensante alimentare (gomma xantana) che ne rende più comodo l'utilizzo, in quanto non corre più il rischio di uscire dal dispenser prima che sia il momento giusto.

**Bensos Lavastoviglie Addensato** permette l'asportazione di ogni tipo di sporco dalle stoviglie in ceramica (maiolica o porcellana), acciaio inox, vetro, plastica.

#### **CONDIZIONI D'IMPIEGO**

Macchine domestiche (12 coperti): versare la dose di prodotto nell'apposito dispenser della macchina. Si consiglia di rimuovere il grosso dello sporco dalle stoviglie con un breve preammollo, o con doccetta fredda o tiepida, oppure con una spazzolina.

|                  |        |           |        |
|------------------|--------|-----------|--------|
| Durezza<br>Acqua | < 15°F | 15 - 25°F | > 25°F |
| Dosaggio         | 30 ml  | 40 ml     | 50 ml  |

(40 ml corrispondono a circa ½ tazzina di caffè';  
1°F = 10 mg/l CaCO<sub>3</sub>)

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Aspetto: liquido limpido denso color bruno

Odore: leggermente ammoniacale

pH: 12,3 ± 0,3

Peso specifico: 1,24 g/ml

Contenuto in sostanza secca: 40 %

Contiene tensioattivi biodegradabili oltre 90% (Artt. 2 e 4 L 136 del 26/04/83) e rapidamente biodegradabili (Reg 648/2004/CE).

Tutte le sostanze organiche contenute sono RAPIDAMENTE BIODEGRADABILI secondo i Test OECD 301 A-F o equivalenti.

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

Non contiene sostanze classificate come allergeni.

Non contiene fosforo.

#### **COMPOSIZIONE CHIMICA**

Aqua, Sodium citrate, Sodium gluconate, Sodium metasilicate, Sodium iminodisuccinate, Sodium lactate, Tetrasodium glutamate diacetate, Sodium hydroxide, Alkylglucoside, Ethoxylated fatty acid, Xanthan gum.

A causa dell'alcalinità, non è generalmente adatto per stoviglie in alluminio, rame, metallo zincato.

#### **IMBALLAGGIO**

|                               |                          |             |
|-------------------------------|--------------------------|-------------|
| Flacone 750 mL (cartone x 12) | Tanica 5 L (cartone x 4) | Tanica 20 L |
|-------------------------------|--------------------------|-------------|