



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 PROFUMAZIONE PER AMBIENTI Fresh Room Fragrance Cod. AP**

### **CARATTERISTICHE GENERALI**

**Bensos PROFUMAZIONE PER AMBIENTI Fresh Room Fragrance** deodora camere e stanze da bagno, lasciando un gradevole e fresco profumo.

**Bensos PROFUMAZIONE PER AMBIENTI Fresh Room Fragrance** e' profumato con fragranza certificata esente da allergeni.

### **CONDIZIONI D'IMPIEGO**

Spruzzare il prodotto nell'aria verso l'alto, lontano dal viso, 1-2 volte nel caso di camere piccole, oppure un numero maggiore di volte nel caso di ambienti piu' grandi.

Non spruzzare direttamente su tessuti o superfici.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Aspetto: liquido giallino limpido o leggermente opalescente

Odore: fresco

pH: 7,2 ± 0,2

Punto d'infiammabilita' (Penskij Martens): > 60°C

Peso specifico: 0,99 g/ml

Contenuto in sostanza secca: 19%

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

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

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

Gli ingredienti oltre al profumo non sono bioaccumulabili (LogKow < 3).

Gli ingredienti oltre al profumo non contengono fosforo.

*Nota sulle sostanze contenute nella fragranza:* le eventuali sostanze non in possesso delle suddette caratteristiche sono presenti in concentrazione non superiore a 2% nel prodotto finito.

Non contiene ingredienti classificati come allergeni.

### **COMPOSIZIONE CHIMICA**

La composizione chimica e' disponibile, come da normativa applicabile, sulla relativa Scheda di Sicurezza MSDS e sull'etichetta.

Si consiglia di non spruzzare il prodotto direttamente su tessuti o superfici e di aerare il locale.

### **IMBALLAGGIO**

Flacone 750 mL (cartone x 12 + 1 spray)	Tanica 5 L (cartone x 4)	Tanica 10 L	Tanica 20 L
---	--------------------------	-------------	-------------