



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 ANTICALCARE Cod. AC

CARATTERISTICHE GENERALI

Bensos Anticalcare e' un detergente schiumogeno a base di acido lattico e acido citrico, entrambi di origine naturale. In particolare, l'acido lattico esercita un'azione batteriostatica.

CONDIZIONI D'IMPIEGO

Bensos Anticalcare puo' essere spruzzato su una spugna o direttamente sulle superfici da pulire, si lascia agire qualche minuto, poi si ripassa e risciacqua.

Bensos Anticalcare viene utilizzato anche per disincrostare il water; in questo caso, dopo aver spruzzato il prodotto, passare con lo spazzolino e lasciare agire per almeno 30 minuti prima di risciacquare.

La maggior viscosita' rispetto agli altri prodotti Bensos ne favorisce la permanenza lungo le pareti del vano doccia o lungo la tazza del water, prima del risciacquo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido limpido giallino

Odore: caratteristico dell'acido lattico

pH: $2,8 \pm 0,2$

Punto d'infiammabilita' (Penskij Martens): 43°C

Peso specifico: 1,05 g/ml

Contenuto in sostanza secca: 28,6%

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 tossicita' per gli organismi acquatici (EC50 > 1 mg/L).

Non contiene sostanze classificate come allergeni.

Non contiene fosforo.

COMPOSIZIONE CHIMICA

La composizione chimica e' disponibile sul sito <http://www.bensos.com> e, come da normativa applicabile, sulla relativa Scheda di Sicurezza MSDS e sull'etichetta.

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