



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 MULTIUSO SGRASSANTE Cod. MC

CARATTERISTICHE GENERALI

Bensos MULTIUSO SGRASSANTE e' un detergente a bassa schiumogenicit  a pH alcalino, adatto per molteplici utilizzi: per la pulizia di superfici sporche di grasso (es.: ripiani della cucina), ma anche come pretrattante per macchie grasse su indumenti. E' altresì adatto all'uso con macchine a vapore professionali per la pulizia di superfici, in quanto non sviluppa esalazioni irritanti.

CONDIZIONI D'IMPIEGO

- Pulizia manuale di superfici dure: spruzzare il prodotto sulla superficie da sgrassare, lasciar agire qualche secondo e risciacquare accuratamente.
- Macchie su indumenti: spruzzare sulla macchia, quindi lasciar agire e soffregare a seconda della tenacia della macchia, poi sciacquare. In caso di indumenti delicati, provare prima in un angolo nascosto.
- Macchine a vapore per superfici: introdurre nel dispenser della macchina, oppure spruzzare direttamente sulla superficie da lavare e passare con il getto di vapore, seguendo le istruzioni del costruttore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido limpido di colore bruno

Odore: pressoch  inodore

pH: 11,2 ± 0,3

Peso specifico: 1,09 g/ml

Contenuto in sostanza secca: 22,0%

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 tossicit  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.

Per il pretrattamento con prodotto puro di macchie non grasse su tessuti sintetici, si consiglia di provare l'applicazione del prodotto a mano in un angolo della macchia e sciacquare.