



Bensos Detergenza Ecologica

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

BENSOS LAVABIANCHERIA SUPERCONCENTRATO Cod. HV

CARATTERISTICHE GENERALI

Bensos Lavabiancheria Superconcentrato cod. HV e' un detersivo superconcentrato per bucato in lavatrice e a mano, efficace anche a basse temperature, poco schiumogeno.

Bensos Lavabiancheria Superconcentrato cod. HV si presenta come un sacchettino in LDPE (plastica perfettamente riciclabile) contenente una miscela eterogenea a base di gel e polvere, da versare in una tanica da 5 litri e portare a volume con acqua pulita; il peso del sacchettino rappresenta circa 1/15 rispetto al peso della soluzione ricostituita con acqua.

CONDIZIONI D'IMPIEGO DEL PRODOTTO RICOSTITUITO

In lavatrice: versare la dose consigliata nella vaschetta oppure direttamente nel cestello, escludendo l'eventuale prelavaggio. Seguire le indicazioni riportate sull'etichetta dell'indumento.

Dosaggio per 4,5 Kg di bucato (80 ml=1 tazzina da caffè; 1°F = 10 mg/l CaCO₃):

Durezza Acqua	< 20°F	20 - 30 °F	> 30°F
Poco sporco	40 ml	60 ml	100 ml
Sporco medio	60 ml	80 ml	120 ml
Molto sporco	80 ml	100 ml	140 ml

In presenza di macchie: per migliorare l'efficacia del prodotto sulle macchie difficili di tipo grasso è possibile pretrattare i capi, appena prima di procedere al lavaggio. Predosare la quantità necessaria di detersivo per il lavaggio e con una parte di esso pennellare le macchie, aggiungere poi il restante prodotto come indicato sopra. Per comodità si può anche utilizzare il Multiuso Sgrassante (Cod. MC), con cautela nel caso di capi delicati o sintetici.

Per il trattamento di macchie non grasse si consiglia invece l'uso dell'additivo a base di sodio percarbonato (Cod. D) oppure del Detersivo per Capi Delicati (Cod. HD), a seconda del tipo di macchia.

Bucato a mano: versare 40 ml di prodotto in 10 litri d'acqua fredda o tiepida, seguendo le istruzioni riportate sui capi. Lasciare in ammollo quindi risciacquare più volte con acqua fredda.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido limpido color bruno associato a polvere di colore bianco

Odore: leggermente ammoniacale

pH: 9 ± 0,3

Peso specifico: 1,06 g/ml

Contiene tensioattivi 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 profumi, è formulato per prevenire effetti allergici.

Non contiene fosforo, né azzurranti o né candeggianti ottici.

Non contiene sodio lauril solfato, sodio coccoil solfato, né potassio coccoato.

Non contiene sostanze bioaccumulabili (Log Kow < 3).

COMPOSIZIONE CHIMICA

Alkylglucoside, Ethoxylated fatty acid, Sodium citrate, Sodium gluconate, Trisodium dicarboxymethyl alaninate, Sodium bicarbonate, Zinc lactate, Phenoxyethanol, Sodium propionate, Sodium iminodisuccinate.

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.

IMBALLAGGIO

Bustina (cartone x 100)