



Bensos Detergenza Ecologica

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

Igienizzanti ad elevata biodegradabilita'

LINEA FORTE

LINEA FORTE HYGISOS Cod. IPSOS

CARATTERISTICHE GENERALI

Linea Forte Hygisos e' un detergente schiumogeno a pH alcalino concentrato, a base di didecil dimetilammonio cloruro, indicato per la sanificazione delle superfici dure e, in particolare, dei pavimenti.

Linea Forte Hygisos esiste nella versione profumata con fragranza certificata ipoallergenica.

CONDIZIONI D'IMPIEGO

Linea Forte Igienizzante Concentrato va diluito in acqua all'1% e usato per sanificare le superfici con spugna, strofinaccio o mop, lasciandolo agire alcuni minuti (indicativamente 5 minuti per i batteri, 15 minuti per i funghi/muffe).

Sebbene sia un buono sgrassante, in caso di superfici molto sporche, per una maggiore efficacia igienizzante, e' consigliabile aver prima pulito con uno sgrassatore la superficie da trattare.

All'occorrenza, sciacquare con panno bagnato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido limpido bruno

Odore: caratteristico

pH: $12,9 \pm 0,2$

Peso specifico: 1,1 g/ml

Contenuto in sostanza secca: 30 %

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 TRANNE IL BIOCIDA hanno bassa tossicita' per gli organismi acquatici (EC50 > 1 mg/L); il biocida e' contenuto in concentrazione < 5%.

Non contiene ingredienti bioaccumulabili (LogKow < 3).

Non contiene fosforo.

Nella versione profumata: le eventuali sostanze non in possesso delle suddette caratteristiche sono presenti in concentrazione non superiore a 0,5%.

Non contiene sostanze classificate come allergeni.

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 la pulizia di materie plastiche delicate, la prima volta si consiglia di provare l'applicazione del prodotto in un angolo nascosto.

IMBALLAGGIO

Flacone 1 L (cartone 12 + spray)	Flacone 2 L (cartone x 9)	Tanica 5 L (cartone x 4)	Tanica 20 L
----------------------------------	---------------------------	--------------------------	-------------