



SCHEMA TECNICA

I PRODOTTI CHIMICI SONO GARANTITI 6 MESI
SE TRATTATI SECONDO BUONA NORMA



BIOZIM

**DETERGENTE LAVANTE AD ALTA CONCENTRAZIONE
E DI FACILE BIODEGRADABILITÀ PER IL LAVAGGIO
DI OGNI TIPO DI MERCE E DI TUTTE LE FIBRE.
CONTIENE ENZIMI. SPECIFICO ANCHE PER IL LAVAGGIO
IN ACQUA CON IL SISTEMA I.B.W.® - IDRO BIO WASH**

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto:	liquido denso giallo chiaro
Peso specifico a 20°C:	1,01 ± 0,01
pH prodotto:	8,5 ± 0,5
Carica ionica:	anionica e non ionica
Biodegradabilità:	> 90% OECD
Stabilità alle acque dure:	> 20° DH
Stabilità al magazzinaggio:	ottima alle normali condizioni ambientali

Le informazioni contenute in questa scheda sono suggerite dalla nostra esperienza. È indispensabile adattarle alle varie situazioni e, pertanto, non implicano la nostra responsabilità.

PROPRIETÀ

BIOZIM è un nuovo detergente per il lavaggio industriale formulato con tensioattivi di origine naturale e di facile biodegradabilità. Contiene enzimi che metabolizzano ed eliminano le macchie di tipo organico difficilmente trattabili con altri metodi. Nel lavaggio dei piumoni o capi delicati non “secca” i capi ma anzi, grazie alla presenza di sostanze naturali e surgrassanti lascia una mano morbida e piacevole. Per avere un’azione completa su tutti i tipi di sporco è una combinazione sinergica di enzimi, particolari sostanze ad azione lavante, prodotti fibroprotettivi, emulsionanti, imbibenti, sbiancanti ottici, disperdenti ed antiridepositanti.

MODALITÀ D’USO

La quantità varia molto secondo il tipo di tessuto e la quantità di sporco da eliminare. Su piumoni e articoli delicati (seta - lana) la quantità è indicativamente di 20-30 gr./kg. Merce con rapporto bagno/tessuto 1:7/1:10, la temperatura varia da 30°C a 60°C, mentre per articoli bianchi e tessuti resistenti si può arrivare ad 80°C. Nel lavaggio di articoli con macchie persistenti si consiglia di lasciare agire gli enzimi per circa 30-60 minuti e quindi aggiungere prodotti a base ossidante tipo perborato di sodio o acqua ossigenata.

CARATTERISTICHE ECOLOGICHE

BIOZIM è un detergente facilmente biodegradabile secondo le norme OECD 301/B.

Biodegradabilità =>90%. COD =1100 mg. O₂ /gr. Tossicità orale acuta =>2500 mg./kg. (su ratto).