

# H-BIOS BAGS

## ATTIVATORE BIOLOGICO IN POLVERE PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE

### Descrizione Prodotto

H-BIOS BAGS è un prodotto in polvere contenuto in una bag (borsa). Si tratta di una miscela di microrganismi selezionati per la loro capacità di produrre enzimi in grado di degradare i diversi tipi di tensioattivi (anionici, cationici, non ionici e anfoteri) e di produrre ottimi flocculanti che si fissano nel chiarificatore secondario determinando un effluente limpido senza solidi sospesi. I ceppi microbici sono prodotti in singole culture pure, raccolti, stabilizzati su base cereale e miscelati per la preparazione del prodotto finito. È un prodotto compatibile con l'ambiente, in quanto in grado di degradare le sostanze organiche in CO<sub>2</sub> e H<sub>2</sub>O. Idoneo per risolvere i problemi causati dai saponi, detersivi e schiuma eccessivi.

### Applicazioni

- Schiuma eccessiva;
- Colonializzazione scarsa;
- Recupero da shock;
- Sovraccarico dell'impianto;
- Scarsa qualità dell'effluente finale;
- Melma voluminosa;
- Ripristino;
- Partenza dell'impianto.

### Vantaggi

- Completamente biodegradabile;
- Permette la rapida chiarificazione delle acque ottenendo effluenti limpidi senza solidi sospesi;
- Ripristino del naturale equilibrio biologico delle acque;
- Prodotto non pericoloso per l'ambiente e per l'operatore.

### Caratteristiche Chimico-Fisiche

ASPETTO FISICO:	polvere su base cereale contenuta in bags;
COLORE:	marrone giallastro (cereale);
ODORE:	tipico dei cereali;
pH (10%):	6,5 ± 0,5;
DENSITA':	0,5 - 0,6 g/cm <sup>3</sup> ;
UMIDITA':	10,3%;

## Immagazzinamento e manipolazione

- Conservare in un luogo fresco ed asciutto,
- Evitare di inalare;
- Non ingerire;
- Lavarsi le mani dopo l'uso;
- Evitare il contatto con gli occhi.

## Istruzioni per l'uso

Inserire il prodotto direttamente nella vasca di trattamento. H-Bios bags è fornito di una coda di plastica necessaria per ancorare la Bags (borsa), per evitare che sia trasportata via dal flusso.

## Informazioni utili per l'operatore

Il prodotto: **H-BIOS BAGS CONCENTRAZIONE D'USO** risulta **NON PERICOLOSO**. Pertanto **non necessita di alcun simbolo di pericolosità**.

## Sicurezza

I microrganismi contenuti sono stati isolati in ambiente naturale e non sono stati modificati geneticamente. Non sono dannosi per l'uomo, gli animali e le piante.