



## HO-25 - MISCELA BATTERICO ENZIMATICA POLVERE

Scheda tecnica

Chimica San Fedele S.r.l.

**SEDE:**

via Mons. Zeno Piccinelli  
26 Palazzolo S/O (BS)

**DEPOSITO E UFFICI:**

Via Leonardo Da Vinci  
8/P Palosco (BG)

P.iva: 02073880987

C.f.: 02073880987

CAP. SOC. 10,200,00

REA BS 412914

Tel: 035/4497443

Fax: 035/4497934

info@chimicasanfedele.com

www.chimicasanfedele.com



**CLASSIFICAZIONE:** inoculo microbiologico per impianti biologici di trattamento reflui.

**CAMPI DI APPLICAZIONE:**

il prodotto e' una miscela in polvere contenente un "pool" equilibrato di microorganismi selezionati facoltativi non patogeni supportati da sostanze inorganiche e organiche appropriate.

L'azione di questi microrganismi facilita la divisione cellulare del refluo e ne velocizza la biodegradazione, facilita le reazioni di nitrificazione, eliminano la schiuma, i cattivi odori e riducono i solidi sospesi ed il colore dell'effluente depurato.

Nel compostaggio accelerano i tempi di umidificazione sviluppando un'energica azione igienizzante.

**MODALITA' DI IMPIEGO:**

per favorire il massimo rendimento, il prodotto deve essere sospeso in acqua tiepida (20°C-35°C) in rapporto di 1 kg. di polvere per 10 lt. di acqua la miscela deve essere tenuta aerata per 2 ore ca.

Aggiungere negli impianti il piu a monte possibile.

Non utilizzare contemporaneamente ad altri prodotti chimici quali: ipoclorito, soda caustica, acidi, disinfettanti, ossidanti etc. conservare in luogo fresco ed asciutto tra 0°C a 45°C.

il preparato non e' da considerarsi pericoloso.

formato: secchio kg.10

Le istruzioni e le informazioni che precedono sono dettate da una lunga esperienza di laboratorio e di pratico impiego e sono quindi accurate e pertinenti. Ma poiche' le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti sono al di la' di ogni ns. pratica possibilita' di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilita' o garanzia, implicita' od esplicita.