

# M7.81

## Abbattimento e controllo della schiuma

### FUNZIONE

- Trattamento Acque

### CAMPI D'APPLICAZIONE

- Impianti di depurazione



### CARATTERISTICHE

- Antischiuma in emulsione
- Abbatte rapidamente la schiuma generata dalla lavorazione delle resine
- Eccellente stabilità sia in ambienti molto acidi che alcalini
- Efficace in ambienti cationici o anionici
- Impiegato con successo nella depurazione delle acque del settore lapideo
- Indicato nel caso in cui siano presenti residui di lavorazione di resine poliestere, acriliche ed epossidiche

### MODO D'USO

#### AGITARE PRIMA DELL'USO

Prodotto pronto all'uso. Inserire M7.81, ove possibile, nell'impianto a circuito chiuso dell'acqua laddove possa venire maggiormente a contatto con la schiuma.

### PACKAGING

- Tanica 25 Lt/Kg

### AVVERTENZE

Applicare ad una temperatura ambiente tra i 10 ° - 20°. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente. Prima dell'uso consultare la scheda tossicologica e l'etichetta, in cui vengono evidenziati rischi e sicurezza per un corretto uso dei dispositivi di protezione individuale. Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate su informazioni che riteniamo attendibili; tuttavia, non conoscendo le condizioni dei materiali trattati e il modo in cui si utilizza il prodotto, ITALIAN XS declina ogni responsabilità circa l'adeguatezza del materiale per ogni particolare applicazione. Conservare il prodotto nei contenitori originali ed ermeticamente chiusi. Conservare il prodotto a una temperatura tra i 5° - 20°. Se conservato come sopra indicato il prodotto ha una durata di 12 mesi. E'consigliabile eseguire test preventivi su piccole zone in quanto la nostra responsabilità è limitata al costo del prodotto. Non si risponde di danni provocati da negligenza o errato uso del prodotto.