

FLUOC P

FLOCCULANTE SINTETICO

Descrizione del prodotto

FLUOC P è un flocculante ad alto peso molecolare da impiegarsi nel trattamento delle acque reflue (fanghi) provenienti da impianti di depurazione di varia natura.

Essendo facilmente solubile in acqua ed attivo su una vasta gamma di pH (fattore che influenza notevolmente il fenomeno di flocculazione), possiede una spiccata capacità nel creare grossi fiocchi con le sostanze da eliminare facilitando e velocizzando notevolmente la fase di separazione.

Caratteristiche chimico-fisiche

- **Stato fisico:** solido;
- **Colore:** bianco;
- **Odore:** nessuno;
- **pH :** n.d;
- **Densità relativa:** 0,8 ± 0,1.

Vantaggi

- Attivo su una vasta gamma di pH;
- Prodotto ad uso professionale.

Modalità d'uso

In mancanza di appositi alimentatori per polveri aggiungere FLUOC P poco alla volta sotto buona agitazione. Preparare una soluzione madre usando una quantità di prodotto da 2-10g massimo per ogni litro di acqua.

Ai fanghi da trattare si aggiunge tramite pompe dosatrici la soluzione madre in dosi che vanno da 2 a 15 mg/lit (ppm).

Per ottenere una buona flocculazione è indispensabile realizzare una forte miscelazione dei fanghi nel momento in cui la soluzione del flocculante viene aggiunta. La soluzione madre del flocculante è stabile per più di una settimana.

Avvertenze

- Si consiglia di preparare soluzioni madri omogenee;
- Non miscelare con altri prodotti.