



KEMFLOC MIX

Flocculante affondante in polvere

CARATTERISTICHE

KEMFLOC MIX è un compound ad azione flocculante in grado di chiarificare le acque torbide di qualsiasi provenienza industriale. I suoi principi attivi permettono di svolgere contemporaneamente sia l'azione coagulante che quella flocculante, portando alla formazione di un fango che decanta rapidamente rimanendo sempre compatto anche se soggetto ad una continua agitazione in vasca.

Inoltre tale compattezza facilita l'operazione di filtrazione con conseguente spurgo di acqua dal fango così separato.

Il trattamento con **KEMFLOC MIX** è particolarmente adatto per i sistemi a riciclo purchè si effettui sempre una filtrazione periodica allo scopo di prevenire l'otturazione e blocco della pompa.

Il prodotto è particolarmente indicato per il trattamento di chiarificazione delle acque di cabina di verniciatura ricche in over-spray di vernice al solvente.

Il trattamento chiarificante è efficace fino ad un limite massimo di over-spray del 35%; valori superiori rendono difficile il passaggio di decantazione.

AVVERTENZA: si consiglia di verificare il pH finale dell'acqua chiarificata al termine dei trattamenti in discontinuo e di adeguarlo eventualmente ai valori richiesti per la conduzione dell'impianto.

DATI CHIMICO/FISICI

Stato fisico	: solido
Colore	: bianco
Solubilità in acqua	: totale
pH _(sol. 1%)	: 9 ÷ 10

MODALITA' D'USO

Prima di qualsiasi applicazione, effettuare sempre una verifica per valutare esattamente il dosaggio e il tempo necessario per l'azione chiarificante.

Indicativamente il dosaggio è compreso nell'intervallo 0,5-2 Kg per ogni m³ d'acqua



da trattare.

Per le cabine di verniciatura effettuare un test di valutazione prima di procedere al trattamento: prelevare un campione d'acqua, aggiungere goccia a goccia il flocculante e agitare.

Procedere fino a quando iniziano a formarsi dei grumi di vernice e l'acqua diventa lattiginosa. A questo punto interrompere l'aggiunta di flocculante e continuare con l'agitazione fino a quando il fango si è ben compattato e l'acqua è diventata trasparente. Dopo questa valutazione, procedere al trattamento in vasca effettuando l'aggiunta di flocculante in proporzione al volume d'acqua presente.