

Linea Industria

FLOC/A

Scheda Tecnica n° 063 Rev. 21/07/2014

Flocculante anionico per applicazioni industriali

APPLICAZIONI:

Floc/A è un agglomerante anionico creato per permettere alle sostanze disperse in acqua, anche in forma colloidale, di precipitare sotto forma di fiocco.

Il fiocco, una volta costituitosi, aumenta di peso e precipita verso il fondo, rimanendo compatto a lungo, per essere successivamente rimosso. Il pH deve essere mantenuto in campo leggermente acido, soprattutto nel caso di acque di cabine di verniciatura dove si utilizzano vernici a base acqua, o prossimo alla neutralità.

MODO D'USO:

Il formulato va dosato direttamente in acqua o, in caso di circuiti chiusi, direttamente in circolo, facendo in modo che si distribuisca in tutta la massa d'acqua da trattare. Il dosaggio indicativo è di circa 1:1000 (1 kg per 1000 litri di acqua da trattare). Il dosaggio dovrà essere stabilito operativamente anche in base ai tempi di flocculazione, che debbono essere compresi tra il minuto ed i quindici minuti

CATEGORIA:

- Prodotti per trattamento acque

PUNTI DI FORZA:

- Atossico
- Molto attivo

CAMPI DI IMPIEGO:

- Fa precipitare i solidi dispersi in acqua
- Floc/A viene impiegato per il trattamento di acque in vari settori ed in particolare:
- Reflui di industrie meccaniche
 - Cabine di verniciatura a velo di acqua (vernici all'acqua)
 - Acque reflue
 - Impieghi particolari

CARATTERISTICHE TECNICHE:

pH	7
Odore	Inodore
Colore	Incolore
Densità (20°C)	1 g/cm ³

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001