

CARATTERISTICHE GENERALI

FLOC FLUID è un flocculante liquido a base di solfato di alluminio e polielettroliti cationici per la coagulazione e flocculazione delle impurità dell'acqua di piscina.

FLOC FLUID immesso prima del filtro coagula le particelle in sospensione nell'acqua facilitandone la deposizione sul filtro. **FLOC FLUID** forma inoltre sulla superficie del filtro un letto gelatinoso che trattiene le particelle più piccole.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Per i filtri che richiedono la flocculazione in continuo immettere **FLOC FLUID** in un punto di rientro dell'acqua nei filtri. Il pH dell'acqua va aggiustato a 7,2-7,4 altrimenti il prodotto può passare in vasca provocando intorbidamenti. Anche quando si richiede una flocculazione saltuaria per chiarificare l'acqua, l'immissione di **FLOC FLUID** va fatta lentamente e dovrebbe avvenire in un numero di ore pari a quelle necessarie a riciclare tutta l'acqua di piscina. È sempre consigliabile effettuare questa operazione mediante pompe dosatrici. Per aumentare la grandezza dei fiocchi e l'efficacia della flocculazione è consigliabile clorare contemporaneamente con soluzione di ipoclorito di calcio. La quantità di **FLOC FLUID** dipende dalle dimensioni dei filtri. La dose ottimale è di 200-400 grammi per 1000 cmq. di superficie filtrante, cioè circa 1.5 - 3.0 kg di **FLOC FLUID** per mt. di diametro dei filtri.

Il controlavaggio, dopo la flocculazione va effettuato quando la perdita di carico dei filtri diventa eccessiva. Generalmente questo avviene dopo 2-4 giorni.

Per piscine molto frequentate è consigliabile effettuare la flocculazione regolarmente. In caso contrario è consigliabile effettuarla quando si hanno intorbidamenti o punte di carico eccessivi.

La flocculazione non va effettuata con filtri a diatomee mentre è consigliata per i filtri mono strato.

Per piscine che non hanno modo di immettere lentamente la soluzione di **FLOC FLUID** con pompa dosatrice, si consiglia di aggiungere il prodotto negli skimmers molto lentamente. Aggiungendo 100-200 grammi di ipoclorito di calcio, in pastiglie nello skimmer, si aiuta a formare immediatamente i fiocchi che vengono così trattenuti facilmente dal filtro. L'immissione rapida del flocculante ha ovviamente una resa inferiore rispetto all'immissione lenta.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Aspetto :	liquido trasparente
- Peso specifico :	1,242
- Contenuto in sostanze attive :	42%
- pH :	2,9+/-0,2

AVVERTENZE

Il prodotto ha reazione acida. Non mescolare nello stesso contenitore con prodotti a base di cloro.

Classificazione della sostanza o della miscela:

Classificazione secondo la normativa (CE) n. 1272/2008 [CLP] Eye Dam. 1 ; H318

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi : Categoria 1 ; Provoca gravi lesioni oculari.

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE



www.aquaclinic.it

• SEDE LEGALE E OPERATIVA
Via Cassia Nord 137 - 53100 Siena
Tel. (+39) 0577 312041
Fax (+39) 0577 318422
info@aquaclinic.it
P.IVA e C.F. 01169720529

• SEDE OPERATIVA E MARKET DELLA PISCINA
Via Brodolini 7
50063 Figline e Incisa Valdarno (FI)
Tel. (+39) 055 953606
Tel. (+39) 055 9544085
Fax (+39) 055 9544821

