



ConnectingChemistry



## SCHEDA TECNICA

**NOME PRODOTTO: FLOCCULANTE LIQUIDO 25KG**

**CODICE PRODOTTO: PIS00965**

**ARTICOLI CORRELATI: PIS00961, PIS00961-5**

<b>DESCRIZIONE</b>
Flocculante liquido a base di Alluminio policloruro Liquido limpido da incolore a leggermente paglierino
<b>CARATTERISTICHE</b>
Permette la flocculazione indipendentemente dal valore di pH (6.0-8.5) Favorisce la filtrazione dei fanghi Immeso prima del filtro coagula le particelle in sospensione nell'acqua facilitandone la deposizione sul filtro e aiuta la precipitazione di elementi come Calcio, Manganese e Magnesio
<b>DOSAGGIO ORIENTATIVO</b>
I dosaggi sono in funzione delle caratteristiche chimico-fisiche dell'acqua e dalla dimensione dei filtri Generalmente si consigliano dosaggi da 20 a 150 g/10 m <sup>3</sup> la flocculazione non va effettuata con filtri a diatomee ed è più consigliabile per filtri monostrato Occorrono 200-300 cc di flocculante per 100 cm <sup>2</sup> di superficie filtrante, cioè 0,5-1 l per metro di diametro del filtro. In caso di necessità il prodotto può essere aggiunto nella vasca di compenso, il più vicino possibile all'aspirazione della pompa. Nelle canalette dei bordi sfioratori o negli skimmers, si può immettere il flocculante ottenendo così un effetto di aiuto alla filtrazione e di parziale flocculazione Per flocculazione in vasca 10-20 cc ogni m <sup>3</sup> di acqua Per flocculazione in continuo dosare con apparecchi dosatori da 1 a 5 cc/m <sup>3</sup> . Immettendo il liquido tra pompa e filtro. le eventuali diluizioni non devono essere inferiori al 10%

### DATI ANALITICI

C / I	DESCRIZIONE ANALISI	NOTE	MAX MIN TIP	VALORE	TOLLERANZA	U.M.	METODO ANALITICO
C	ASPETTO	LIQ. DA LIM. A LEGG. OPALESCENTE DA INCOLORE A LEGG. PAGLIERINO PG01)					
C	COLORE						
C	TITOLO, (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )			10,00	+/- 0,50	%	COPS04
C	PESO SPECIFICO 20°C		1,200	+/- 0,020		COPG04	

C/I = CONTROLLATO / INFORMATIVO

<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>
Il prodotto dopo 6 mesi può presentare un leggero deposito biancastro che non altera le sue qualità

DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO

REVISIONE N° 00005 DEL 31/03/2016

**BRENTAG s.p.a.**

Sede Legale e amministrativa  
Via Cusago, 150/4  
20153 Milano  
Tel. 02 48333.0. (ric. aut.)  
Telefax 02 48333.330

Cap. Soc. € 18.300.000,00 i.v.  
R.E.A. MI 472696  
Registro Imprese di Milano  
e C.F. n. 00835510157  
Part. IVA IT 00835510157

## Uffici Commerciali:

Milano - Via Cusago, 150/4  
Tel.02 48333.0 (r.a.) - Fax 0248333.201  
Trezzano s/n (MI) - Via Boccaccio, 3  
Tel.02 48333.0 (r.a.) - Fax 02 48333.327  
Ossona (MI) - Via Toscanini, 6  
Tel.02 9032281 - Fax 02 90322814

Levate (BG) - Via S. Carlo Borromeo  
Tel.035 409611 - Fax 035 594761  
Bentivoglio (BO) - Via Galliera, 6/2  
Tel. 051 6035511 - Fax 051 767488  
Alpo di Villafraanca (VR) - Via Dosdegà,65  
Tel.045 986844 - Fax 045 987653  
Orbassano (TO) - Via Bertone, 6  
Tel.011 9626511 - Fax 011 9650291

Anagni (FR) - Loc.tà Paduni  
Tel. 0775 77481 Fax 0775 768250  
Castello di Cisterna (NA) - Via Kennedy, 14  
Tel. 081 3291502 Fax 081 8841768  
Cepagatti (PE) - S.P. di Bonifica, 34/36  
Tel. 085 970001 Fax 085 9700588  
Palo del Colle (BA) - S.P. per Bitetto  
Tel. 080 9911038 Fax 080 624373

Società con socio unico

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte della Brenttag AG