

COAGULANTE PARA TRATAMENTO DE ÁGUAS

CELLFLOCK 10 - E204

APRESENTAÇÃO

O **CELLFLOCK 10** é um produto líquido aquoso, viscosidade média, pH ácido, cor amarelada e odor característico.

COMPOSIÇÃO

O **CELLFLOCK 10** é um coagulante para a utilização em efluentes industriais, constituído por uma mistura de policloreto de alumínio líquido e polímero orgânico que actua numa gama de pH compreendida entre 5 e 10.

UTILIZAÇÃO

O **CELLFLOCK 10** é um coagulante utilizado em:

- Tratamento de águas residuais provenientes das indústrias papeleiras, siderúrgicas, petrolíferas e químicas.
- Separação de sólidos em suspensão nas águas de processo com o objectivo da sua reciclagem.

MODO DE EMPREGO

A quantidade de **CELLFLOCK 10** a utilizar varia em função do tipo de tratamento a efectuar bem como das características do sistema.

Assim, essas quantidades devem ser previamente determinadas através de ensaios laboratoriais ou ensaios industriais.

O doseamento habitual deste produto situa-se entre os 10 e os 150 mg/L.

O ponto de dosificação do produto deverá ser de grande turbulência de modo a provocar uma homogeneização eficaz, e de forma a permitir um elevado tempo de contacto pois assim aumenta o rendimento do mesmo.

PRECAUÇÕES

- Evitar o contacto com a pele e os olhos. Usar luvas e óculos de protecção no seu manuseamento.
- Produto de utilização unicamente industrial. Manter fora do alcance das crianças.

ARMAZENAGEM

- Conservar na embalagem original fechada e armazenadas em local fresco.
- Não armazenar o produto por um período superior a 6 meses.
- A temperatura de armazenagem deve situar-se entre os 10 e os 40°C.