

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Coagulante para tratamento de água potável.

CARACTERÍSTICAS

O **ECO.FLOC.PHA.18** é uma solução amarelada, com cheiro insignificante, completamente solúvel e água (a 20°C) e insolúvel em solventes orgânicos.

O produto mantém-se estável durante aproximadamente seis meses.

Obs: recomenda-se que a cada seis meses, seja efectuada uma vistoria ao interior do depósito para detectar possível precipitação. Se esta for evidente, o depósito deverá ser lavado.

DADOS TÉCNICOS

Aparência	Líquido amarelado
Alumínio (Al ³⁺)%	9,0 ± 0,3
Al ₃ O ₃ %	17,0 ± 0,6
Basicidade	42 ± 3
Densidade g/cm ³	1,37 ± 0,03

APLICAÇÃO

Como coagulante no tratamento de água potável, industrial e efluentes industriais

Como agente de colagem e retenção no fabrico de papel.

Como matéria-prima no fabrico de blend para tratamento de efluentes industriais (ex: cerâmica, têxtil).

BENEFÍCIOS

O **ECO.FLOC.PHA.18** apresenta excelente comportamento em água com elevada contaminação orgânica e actua num amplo intervalo de pH (5-10).

Tem comportamento satisfatório a baixas temperaturas.

Permite a colagem de papel a pH neutro.

ÂMBITO E PRECISÃO DA INFORMAÇÃO:

As informações dadas nesta ficha técnica, rótulo ou ficha de segurança, são baseadas na nossa experiência e conhecimentos técnicos, obtidos através de ensaios de laboratório e bibliografias.

A **EcoIndustry** reserva-se o direito de modificação da mesma sem aviso prévio.

Qualquer uso desta informação para além do especificado não é da nossa responsabilidade se não for confirmado pela Empresa de forma escrita.

Os dados sobre consumos, dosagem e rendimentos são suscetíveis a variação consoante as reais condições de aplicação e armazenamento.

Não aceitamos responsabilidades acima do valor do produto adquirido. Para qualquer dúvida ou esclarecimento, consultar o nosso Departamento Técnico. Esta versão substitui a anterior.

Chama-se a atenção dos utilizadores sobre os eventuais riscos, quando um produto é utilizado para outros fins que não aquele que se conhecem ou para qual o produto foi concebido.