

CARACTERÍSTICAS

É um coagulante baseado em polidadmac com propriedades ligeiramente algicidas, especialmente desenvolvido para a coagulação da água.

É um produto coagulante desenvolvido para os tratamentos de depuração em potabilização, dessalinização e processos terciários de estações de tratamento de água.

DADOS TÉCNICOS

Aspeto	Líquido transparente ligeiramente amarelado
Congelação	-3°C
Peso específico	1,07 ± 0,02
pH	5-7
Matéria seca	19-20%
Viscosidade Brookfield	200-500 cP
Validade	2 anos
Temperatura de armazenamento	0-35°C

APLICAÇÃO

ECO.A PA 45 podem ser utilizados nos seguintes processos de sistemas de tratamento de água.

- 1. Tratamento físico-químico das águas residuais** com altos níveis de eficácia para a deposição de sólidos em suspensão, sendo utilizado em combinação com um floculante. As dosagens habituais são de cerca de 350 ppm.
- 2. Potabilização** da água por processos físico-químicos. As dosagens habituais são de 2 a 20 ppm.
- 3. Processos terciários de refinação** utilizando filtros de areia, sendo úteis em sistemas de lavagem contínua e fechados. As dosagens habituais são de 30 a 40 ppm, obtendo valores inferiores a 1 NTU.

ECO.A PA 45 tem de ser diluído com água devido à sua elevada viscosidade.

INFORMAÇÃO GERAL DE ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E MANUSEAMENTO

Armazenar no recipiente original a temperaturas entre 0 °C e 35 °C.

O produto não é perigoso para o transporte de acordo com os regulamentos em vigor.

Tem de ser manuseado com as precauções típicas para produtos alcalinos tal como está.

Evitar o contacto com os olhos e evitar a inalação dos seus vapores. Usar luvas e óculos de segurança protectores. A Ficha de Dados de Segurança do Material relevante está disponível sob pedido. Por favor, leia cuidadosamente todas as indicações nela contidas antes de manusear e utilizar o produto.

Embalagem disponível: Jerrican de 20 L.

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.