

Floculante Líquido

Ficha Técnica: 2084
REV: 2 2008/11/30

Descrição:

K-FLOCK é um produto fabricado à base de compostos aniónicos, poliméricos polietrónicos de alto poder molecular, estabilizantes e conservantes.

Propriedades:

K-FLOCK é um produto altamente concentrado e inerte, que atua por atração eletrostática, desagregando depósitos de lama, lodos e gorduras nas tubagens. **K-FLOCK** transforma depósitos endurecidos em partículas leves e macias que depois são arrastadas pela água. Reduz a mão de obra e os custos de limpeza e não contém poluentes.

Campo de Aplicação:

K-FLOCK é recomendado para limpeza e desentupimento de esgotos, sanitários, sarjetas, coletores, torres de arrefecimento. Também é indicado para indústrias diversas, como por ex. do mármore, entre outras.

Modo de Emprego:

Recomenda-se a utilização de 3 litros de **K-FLOCK** por cada 1000 litros de água de descarga ou 4 litros de **K-FLOCK** por cada 33 metros de tubo com aproximadamente 30 cm de diâmetro. Se o diâmetro do tubo duplicar deve-se aplicar cerca de 8 litros de **K-FLOCK**. Para tratamento de torres de arrefecimento deve aplicar-se 1 a 2 litros diariamente, por cada 100 000 litros de água.

Armazenagem:

Sem cuidados especiais.
Manter fora do alcance das crianças.

Características

Aspeto	Líquido
Cor	Incolor
Aroma	Inodoro
pH	7.6 – 8.0

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.