

BRIAC CAB

COAGULANTE CATIONICO LÍQUIDO



DESCRIPCIÓN

BRIAC CAB es un coagulante catiónico utilizado en el tratamiento primario y secundario de efluentes y en los procesos de clarificación de aguas de consumo humano.

Mezcla Sales Inorgánicas y Ácido Clorhídrico

APLICACIONES

BRIAC CAB es utilizado en:

- La separación de sólidos por flotación, con una alta performance en la separación de grasas en los equipos DAF.
- La separación de sólidos por sedimentación, con muy buenos resultados en distintos rangos de pH a muy bajas dosis.

Las anteriores son las aplicaciones principales, el **BRIAC CAB** puede resultar beneficioso en cualquier proceso de separación líquido – sólido.

PROPIEDADES

Aspecto: Líquido

Color: Incoloro/ Ámbar

pH: < 2,0

Solubilidad en agua: infinita

Vida útil: 2 años

FORMA DE USO

Nuestro departamento técnico suministrará la dosificación requerida adaptada a los objetivos y a las condiciones particulares de cada líquido a tratar.

PRESENTACIÓN

Bidones de 25 Kg

Maxibidones de 1000 Kg

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar a temperaturas entre 5 y 45° C.

Se recomienda el uso de guantes y gafas protectoras.

En los ojos y mucosas causa irritación; en caso de contacto debe enjuagarse con agua abundante.

El producto no emite gases y por lo tanto no causa efectos nocivos al ser inhalado.

Recoger los derrames con aserrín o arena antes de lavar.