

# BRIAC 3000

## FLOCULANTE CATIONICO EN EMULSIÓN



### DESCRIPCIÓN

**BRIAC 3000** es un floculante catiónico líquido de muy baja carga utilizado en el tratamiento físico-químico de efluentes y/o en acondicionamiento de barros. Actividad catiónica 60%.

### APLICACIONES

**BRIAC 3000** es utilizado en los casos que es requerida una demanda de carga catiónica inusualmente baja.

- *Tratamientos físico-Químicos:* Para utilizar como coagulante principal. En programas donde se utilizan dos polímeros para aumentar la velocidad de producción de sólidos en la torta y la captura de los sólidos
- *Flotación por medio de aire disuelto (DAF):* da como resultados subnadales más claros más sólidos flotantes y un mayor rendimiento.

Las anteriores son las aplicaciones principales, el **BRIAC 3000** puede resultar beneficioso en cualquier proceso de separación líquido – sólido. Es fácil de dosificar.

### PROPIEDADES

Aspecto Líquido  
Color translucido  
pH: 5,0 - 6,0  
Densidad: 1,00-1,05 gr/ml  
Vida útil: 6 meses

### PROGRAMA DE APLICACIÓN

**BRIAC 3000** se recomienda sea aplicado al sistema de tratamiento obteniendo mejores resultados si se dispersa por medio de buena turbulencia la solución del floculante en el sistema a tratar. Para usos específicos no dude en consultar a nuestro servicio Técnico.

### PRESENTACIÓN

Maxibidón x 1000 Kg.

### ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar a temperaturas entre 5 y 45° C.

**BRIAC 3000** no es un tóxico agudo, puede causar irritación en piel y ojos.

Utilizar guantes y botas para su manipuleo.

Recoger los derrames con aserrín o arena antes de lavar.