

COAGULANTE AGUAS RESIDUALES TECFLOC VK 201



ASPECTOS GENERALES

CONTENIDO NETO: No aplica.

USOS:

Específicamente es usado como coagulante para clarificar aguas residuales de tipo industrial. Especial para aguas con alto contenido de sólidos, el pH para su uso está entre 5.0 y 9.0. Si el pH es diferente debe ajustarse

ESPECIFICACIONES TECNICAS Propiedades fisicoquímicas

Ingrediente activo	
AL ₂ O ₃ >	30%
Fe ₂ O ₃ >	0.9%
Basicidad	55 -90%
pH (1% en solución)	5
Nitrógeno amoniacal	0.09%
Mn<	0.045%
Cr ₆ +<	0.0015%

RECOMENDACIONES PARA SU USO

Se recomienda hacer una prueba de campo con jarras para dosificar la cantidad apropiada. Se dosifica manualmente o mediante bomba dosificadora.

La dosis depende de la turbiedad del agua, generalmente no requiere alcalinizante como cal o soda caustica para corregir pH

Antes de la aplicación se debe hacer una solución con agua limpia al 10 hasta el 20% de acuerdo a la calidad del agua y la forma de dosificar