



MP1347 - COAGULANT AND FLOCCULANT FOR INDUSTRIAL WASTEWATER

COAGULANTE Y FLOCULANTE PARA AGUA RESIDUAL INDUSTRIAL

CARACTERÍSTICAS

MP1347 son polímeros inorgánicos no tóxicos que se aplican al agua residual tanto doméstica como industrial con alto grado de contaminación, para que por atracción de cargas formen flóculos de mayor peso que se precipitan y se puedan remover por medio de los filtros u otros sistemas.

USOS

Es utilizado en acueductos, fuentes de agua, piscinas, clarificadores que permiten la eliminación de los sólidos suspendidos y en general en tratamientos de aguas residuales con gran carga de contaminantes.

Ayuda a reforzar el sistema de floculación de acueductos.

INSTRUCCIONES

Es primordial realizar pruebas de jarras para determinar la funcionalidad de este tipo productos. La concentración y el tiempo de operación dependen de la función que deba desarrollarse y normalmente es sugerida por nuestro asesor.

APLICACIÓN:

Para obtener la dosis adecuada efectúe pruebas de jarra previamente.

GUÍA DE SEGURIDAD

- MP1347 puede irritar la piel y los ojos. Se recomienda usar ropa de protección industrial
- NO INGERIR. Aunque no es tóxico, irrita los tejidos.





ESPECIFICACIONES FÍSICOQUÍMICAS

APARIENCIA Líquido turbio

OLOR Inodoro COLOR Arena

DENSIDAD 1.32 - 1.42 g/ml

pH (100%) 2 - 4

EMPAQUE Envase de 20, 60 Y 208 L.

IDENTIFICACION DE DOCUMENTO

CODIGO DOCUMENTO	VERSION	CAMBIO	FECHA	ELABORO	REVISO	APROBO
FT-CC- MP1347	1	REMITIRSE A DOCUMENTO INTERNO FMT-CC-022	12/06/2015	Jefe de laboratorio	Coordinadora de calidad	Gerente general