

## COAGULANTE INORGANICO

EDICIÓN ..... 3  
FECHA DE EDICIÓN ..... 29/05/2015

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO:

PRESENTACIÓN FÍSICA ..... Líquido  
COLOR ..... Naranja  
PESO ESPECÍFICO ..... 1,34 - 1,36  
pH ..... 0,5 - 1,5 (100 %)

### MEMORIA DESCRIPTIVA

Coagulante inorgánico líquido en base policloruro de aluminio, indicado principalmente para remover materia coloreada y coloidal en suspensión en sistemas acuosos, plantas potabilizadoras de agua, afluentes y planta de tratamiento de afluentes líquidos industriales, como reemplazo de sulfato de aluminio, cloruro férrico y otras sales inorgánicas.

### MODO DE EMPLEO

Tomando el producto puro directamente del envase, mediante bomba dosificadora, de acuerdo con lo indicado en la guía de uso y mantenimiento.

### CONSEJOS DE SEGURIDAD

Met. Corr. 1: H290 - Puede ser corrosivo para los metales Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves

P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Cloruro de aluminio, básico

NORMAS DE ALMACENAJE: No guardar en lugares sometidos a temperaturas extremas y evitar la acción directa del sol.  
PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. TELF. (+34) 91 562 04 20

PEDIDOS Y ATENCION CLIENTE: TELF: (+34) 902 - 509 - 444