



Cont. Especial - Autorización SRI: 1103636762
RUC: 0990344760001
Calif. MDG: 09-0866-I

Ficha Técnica No: 116
Fecha de revisión: 03-02-2022

INFORMACIÓN GENERAL

NOMBRE QUÍMICO: POLÍMERO CATIÓNICO
NOMBRE COMERCIAL: QUIMPAC 7160
FÓRMULA: NO APLICA
DESCRIPCIÓN: Sólido granular blanco derivado de la acrilamida de ultra peso molecular alta carga

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPONENTES	ESPECIFICACIÓN
Solubilidad en agua	Máximo 1%
Residual de Acrilamida (p.p.m.)	0 – 999
Viscosidad Brookfield @ 5 g/l	Máx.700
Viscosidad Brookfield @ 2,5 g/l	Máx.360
Viscosidad Brookfield @ 1 g/l	Máx. 150
Densidad Aparente	600 – 800 g/cm ³
pH en solución al 0.5%	3 - 5
Contenidos poliacrilamida %	92 - 100

Dirección
Guayaquil: Km 16,5 Vía a Daule
Quito: Km 14,5 Panamericana Sur

Teléfonos
+593 4 2162 660
+593 2 2693 591

Web
info@quimpac.com.ec
www.quimpac.com.ec



Cont. Especial - Autorización SRI: 1103636762
RUC: 0990344760001
Calif. MDG: 09-0866-I

Ficha Técnica No: 116
Fecha de revisión: 03-02-2022

USOS Y APLICACIONES

QUIMPAC 7160 tiene una vida útil de 2 semanas para la solución madre del 0.5 % en agua fresca y de 3 días para la solución del 0.1% de aplicación.

Para disolver el producto en agua, agitar uniformemente aproximadamente por 60 minutos a una temperatura ambiente, la solución se debe dejar reposar por 30 minutos, antes de ser utilizada. Debe ser almacenado en lugares frescos. Mantenga el saco bien cerrado cuando no se encuentre en uso

Para el tratamiento de agua potable y Tratamiento de efluentes municipales e industriales

PRESENTACIÓN

- Sacos en presentación de 25 Kg.

TIEMPO DE VIDA ÚTIL

2 años desde la fecha de fabricación.

Para más información contactar a nuestro Departamento de Ventas

NOTA: Los datos contenidos en boletín tienen por objeto orientar y dar servicio. Sin embargo y debido a sus múltiples usos la garantía de nuestro producto está sujeta al manejo posterior por parte de los usuarios.

Dirección
Guayaquil: Km 16,5 Vía a Daule
Quito: Km 14,5 Panamericana Sur

Teléfonos
+593 4 2162 660
+593 2 2693 591

Web
info@quimpac.com.ec
www.quimpac.com.ec