

	<b>AZB INTEGRADORA DE APLICACIONES Y SOLUCIONES</b>	
	<b>FICHA DE DATOS TÉCNICOS DE PRODUCTOS</b>	
	Versión: 0	Fecha de modificación: 22/04/19

## Surfactante CLR-6020

### Descripción y usos:

El CLR-6020 Elimina el total de sólidos suspendidos (SST) y la turbidez que lo acompaña. Promover un asentamiento rápido y efectivo para que el agua cruda sea de calidad adecuada para proceso de uso o para tratamiento de agua potable. Después de su acción floculante / coagulante, precipita completamente sin dejar ningún producto químico. Residuos en el agua, cumpliendo requisitos reglamentarios.

El CLR-6020 se debe aplicar en tratamientos donde se tengan sistemas de inyección de aguas congénitas, se puede aplicar continuamente, la dosis a aplicar va a depender de la gravedad del problema y condiciones de operación. Como regla general una dosis entre 50 a 100 ppm debe ser suficiente para resolver el problema.

### Propiedades Físicas:

Apariencia	Líquido
<b>Color</b>	ámbar
<b>Olor</b>	Característico
<b>Solubilidad en agua</b>	Total
<b>Densidad</b>	1.0 a 1.20
<b>pH</b>	2.4

### Manejo y Presentación:

El CLR-6020 se encuentra disponible en tambores de plástico de 200 Lts. y en cantidades a granel.