

**Características**

IMPULSA dispone una gama completa de floculantes y coagulantes sintéticos de distintos pesos moleculares y diversa funcionalidad iónica, apropiados para la separación de fases líquido/sólido en un amplio espectro de procesos químicos y de tratamiento de aguas, tanto urbanas como industriales.

De forma más específica, el **QUIMIPOL001X** es un floculante apropiado para usarlo tras la adición de un coagulante. Indicado para línea de agua y línea de fangos.

**Dosis de utilización**

De forma general, se recomienda efectuar una solución del producto a una concentración del 0,2-1%. El tiempo de preparación de esta solución es de 15 minutos y con agitación adecuada, superior a 500 rpm. La vida de la solución depende de la concentración y del tipo de agua utilizada. A mayor concentración y mejor calidad del agua, más larga vida tendrá la solución. A nivel orientativo, una solución con agua destilada al 1% tiene una vida de 2 días.

La dosis de aplicación están relacionadas con las características del agua a tratar, pudiendo oscilar entre 0,2-20 ppm.

**Datos técnicos**

Aspecto	Líquido lechoso blanco
Densidad aparente	1,05 gr/ml
Estabilidad producto comercial	6 meses
Viscosidad	1.200 cps

**Información general en almacenaje, transporte y manipulación**

Se recomienda almacenar el producto en un lugar cubierto y a una temperatura entre 0-35°C.

Mantener los sacos cerrados para evitar absorción de humedad.

Para más información consultar la Hoja de seguridad del producto.

El producto se suministra en garrafas de 25 Kg, bidones de 250 Kg y contenedores de 1050 Kg.

Evitar el derramamiento sobre superficies húmedas. En caso de derrame, evitar contacto con el agua.

*La información contenida en este documento pretende facilitar el conocimiento y manejo del producto y no podrá ser tomada como argumento de reclamación alguna. Todos los datos y recomendaciones son de carácter general y están basados en estudios desarrollados por el Departamento Técnico de Impulsa Construcciones y Obras, S.L.*

*Consulte siempre la etiqueta y la información del producto antes de su uso.*