# Brochure Técnico – Línea de Productos para Tratamiento de Aguas









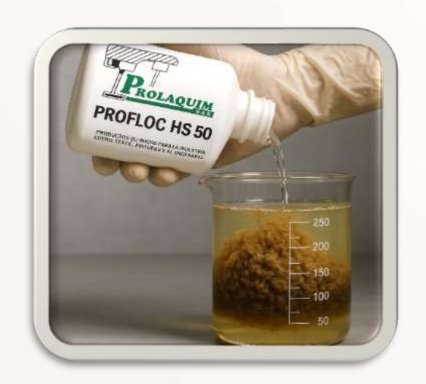
## Coagulantes

• PROFLOC HS 50

Nombre técnico: Policloruro de aluminio (PAC)

.

**Función:** Coagulante ácido inorgánico de alta eficiencia, especialmente formulado para la remoción de turbidez y color en aguas residuales industriales.





# Coagulantes

PROALK 50

Nombre técnico: Aluminato de sodio

**Función:** Coagulante alcalino utilizado para complementar o sustituir el PAC, especialmente en aguas con bajo contenido de alcalinidad natural.



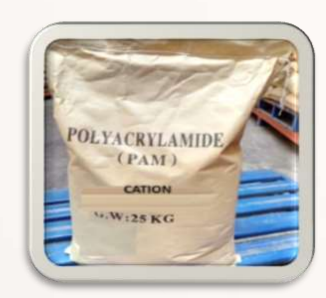


## Floculantes

PROFLOC NTC

Nombre técnico: Floculante catiónico

**Función:** Favorece la aglomeración de partículas cargadas negativamente, optimizando la sedimentación o flotación.

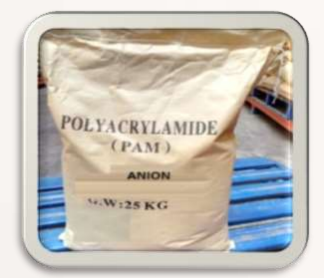


Presentación: Sacos de 25 kg.

PROFLOC PVA

Nombre técnico: Floculante aniónico

**Función:** Mejora la decantación de lodos con carga positiva; ideal para procesos de clarificación o espesamiento.



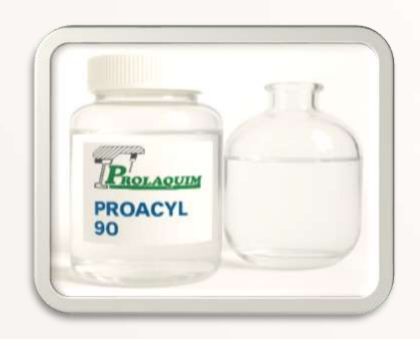
Presentación: Sacos de 25 kg.

## Decolorantes

#### PROACYL 90

Nombre técnico: Polidiciandiamida

Coagulante orgánico de alta eficiencia, formulado para eliminar color, turbidez, sólidos suspendidos y materia orgánica presente en aguas contaminadas con colorantes reactivos provenientes de procesos de tintorería del algodón.





## Decolorantes

AUXIPROL 50

Nombre técnico: Decolorante de aguas residuales

**Función:** Coagulante de alto desempeño utilizado como decolorante y clarificante en la industria textil y otros sectores con efluentes coloridos o complejos.





# Ajustadores de pH

Ácido Fórmico 85%

**Función:** Reducción de pH en procesos donde se requiere acidificación controlada.



Presentación: 35 kg – garrafa plástica

Soda Cáustica al 50% (líquida)

**Función:** Incremento rápido y seguro del pH en agua cruda o efluentes industriales.



Presentación: 25 kg – garrafa plástica

# □ Ventajas Competitivas

- ✓ Productos con alta eficiencia y estabilidad
- ✓ Excelente desempeño en diversas calidades de agua
- ✓ Soluciones personalizadas según análisis y jarra test
- ✓ Acompañamiento técnico para dosificación y control del proceso
- ✓ Presentaciones industriales, listas para usar

Contáctanos para asesoría técnica personalizada y fichas de seguridad.



