



ASEFLOC 101

FICHA TECNICA

CÓDIGO: FT-CC-047
VERSIÓN: 2.0
FECHA: 2011/01/26
PAGINA: 1 de 2

1. Especificaciones técnicas:	
Nombre comercial	ASEFLOC 101
Descripción	ASEFLOC 101 es un producto para clarificar todo tipo de aguas, diseñado para lograr excelentes resultados en tratamientos de floculación.

2. Especificaciones técnicas:	
Apariencia física	Líquido amarillo ámbar.
Olor	Característico
pH	2.8-3.0
Viscosidad	20 +/- 1 cps (spin # 2. rpm. 20. a 20 °C)
Contenido de Alumina (Al ₂ O ₃), %	22,5 ± 1,0
% acidez (expresada como HCl)	12.0% (+/-1.0)

3. Ventajas:	
Ventajas	<p>En el tratamiento de agua potable el ASEFLOC 101 se puede destacar lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">• Muy efectivo a bajas concentraciones.• Mejor contenido de aluminio residual.• Formación de fangos poco voluminosos y fácilmente filtrables.• Mayor eficiencia con agua de elevada turbidez.• Trabaja con un amplio rango de pH.• Menos corrosivo que cualquier otro coagulante catiónico inorgánico.

4. Usos y Aplicaciones	
Usos	Esta formulado para lograr excelentes resultados en tratamientos de floculación especialmente cuando la presencia de metales en el agua de las piscinas es elevada
Aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">• Tratamiento de aguas potables, residuales e industriales.• Industria petroquímica y de construcción.• Industria paplera.

5. Dosificación, Envase y Almacenamiento	
Dosis	<ul style="list-style-type: none">• SUCIEDAD LIGERA (ligero enturbiamiento)..... 2-3 ml x m³• SUCIEDAD MEDIA (Tonalidad verde)..... 5-10 ml x ml x m³• SUCIEDAD EXCESIVA.....10-15 ml x m³
Presentaciones	<ul style="list-style-type: none">• Garrafa plástico de 25 kg• Garrafa plástico de 250 kg.
Almacenamiento	<p>Se sugiere almacenarlo a la sombra y evitar altas temperaturas y humedad durante el almacenamiento.</p> <p>Se puede almacenar hasta por un año, en caso de envejecimiento del producto puede perder la capacidad de funcionamiento.</p>



ASEFLOC 101

FICHA TECNICA

CÓDIGO: FT-CC-047
VERSIÓN: 2.0
FECHA: 2011/01/26
PAGINA: 2 de 2

6. Precauciones y observaciones:	
Precauciones	<ul style="list-style-type: none">• Mantenga el producto cerrado con seguridad y etiquetado correcto.• No debe almacenarse en un contenedor de aluminio ni utilizar accesorios o líneas de transparencia de aluminio ya que puede generar hidrógeno inflamable.• No permita que entre en contacto con los ojos, piel o la indumentaria. Lávese minuciosamente las manos después de manipular. No manipular sin guantes de protección.
Observaciones	<p>ASEQUIMICOS S.A. informa que las indicaciones sobre sus productos, consignadas en el presente documento, están basadas en la experiencia y se suministran únicamente a título de orientación.</p> <p>Las recomendaciones implícitas o explícitas consignadas no constituyen garantía de desempeño puesto que no es posible conocer todas aquellas variables inherentes a otras materias primas y procesos de cada usuario en particular.</p>