

## INDUSTRIAS QUIMICAS TAMAR S.L

CIF: B97008502  
Polígono Industrial El Bobalar P- 5.  
46590 Estivella (Valencia)  
Tel: 96 262 91 17  
Fax. 900 80 41 55  
www.quimicastamar.es



# FICHA TECNICA

Revisión: 30/09/2019

## ANTI-CAL /HIERRO LIQUIDO

### 1. DESCRIPCION Y APLICACIONES

Producto específicamente formulado para eliminar/prevenir los depósitos de Cal que puedan precipitar en la piscina, membranas, etc.

Es un excelente inhibidor frente a los precipitados carbonados, sulfatos entre otros. Además inhibe depósitos de hierro.

### 2. INGREDIENTES PRINCIPALES

Disolución acuosa de Ácido Aminotrimetilenfosfórico, CAS: 6419-19-8

### 3. CARACTERISITCAS

- Aspecto: Líquido amarillo claro.
- Densidad relativa: 1,28-1,38 g/cm<sup>3</sup>
- Solubilidad en agua: Totalmente soluble.
- pH: 2 (1%)

### 4. PRESENTACIONES COMERCIALES

FORMATO	UN/CAJA	CAJA/PALE	UN/PALE
1 L	12	32	384
5 L	4	32	128

### 5. MODO DE EMPLEO

Añadir 1L/50m<sup>3</sup> de agua de piscina. Diluir la dosis previamente en agua y con el equipo de filtración en marcha, repartir sobre la superficie de la piscina, siempre sin la presencia de bañistas. La dosificación puede variar en función de la dureza del agua a tratar.

### 6. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Evitar el contacto con piel y ojos. Mantener el producto en condiciones frescas y ventiladas para evitar su descomposición. No mezclar con otros productos. Transferir el contenido únicamente a recipientes limpios y secos. No utilizar recipientes de metal ligero. Utilizar recipientes plásticos o esmaltados.

*Para más información consulte la ficha de datos de seguridad. NOTA: El uso final del producto es de responsabilidad absoluta y aceptada por el cliente. La información se ha consignado a título ilustrativo y no sustituye las patentes o licencias sobre el uso del producto.*