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: 24/06/2017

INCREMENTADOR pH LIQUIDO TAMAR

1. DESCRIPCION Y APLICACIONES

Producto especialmente diseñado para aumentar el pH del agua de la piscina.

2. INGREDIENTES PRINCIPALES

Formulado a base de Hidróxido sódico en disolución CAS: 1310-73-2

3. CARACTERISITCAS

-Aspecto: Líquido transparente o ligeramente lechoso.

-pH: 12

-Densidad relativa: 1.52 g/cm³ -Solubilidad en agua: Miscible.

4. PRESENTACIONES COMERCIALES

FORMATO	UN/CAJA	CAJA/PALE	UN/PALE
1L	12	24	288
5L	4	32	128
20L	1		

5. MODO DE EMPLEO

Para aumentar 0.1 décima el pH del agua, añadir 1L del producto por cada 50m3 de agua. Diluirlo previamente antes de añadirlo a la piscina.

6. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Almacenar los envases/depósitos de origen bien cerrados, evitando temperaturas extremas. No mezclar con otros productos. Mantener alejados de acido y bases fuertes.

El producto es corrosivo por lo que si se produce cualquier salpicadura o similar lavar abundantemente con agua y tratar sintomáticamente. Para mayor seguridad utilice las medidas de seguridad correspondientes (guantes, gafas, botas, mascaras...).

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 substituye las patentes o licencias sobre el uso del producto.

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: 24/06/2017

INCREMENTADOR pH LIQUIDO TAMAR