

## **1.- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA / PREPARADO Y DE LA EMPRESA**

1.1.- Identificación de la sustancia.

Nombre del producto: **INCREMENTADOR DE pH LIQUIDO**

Otros nombres: Sosa cáustica líquida, álcali mineral cáustico, lejía de sosa, Hidróxido sódico

Nº Homologación:

PQS/INDUSTRIAL: 09-70-2428

1.2.- Uso de la sustancia.

Líquido claro, viscoso cáustico. En contacto con la atmósfera absorbe anhídrido carbónico, convirtiéndose en solución de carbonato sódico. Al diluirse con agua desprende calor.

1.3.- Suministrador:

PQS Piscinas y Consumo, S.A.

Pol. Ind. La Palmera, Avda. de la Palmera, 71.

41700 Dos Hermanas (Sevilla).

Telf.: 0034954689300.

Fax: 0034954689316.

1.4.- Teléfono de urgencias.

Servicio Médico de información Toxicológica: 915620420

## **2.- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES.**

### **Composición:**

Hidróxido sódico, Nº: 011-002-00-6; Nº CAS: 1310-73-2; Nº CE: 215-185-5; concentración: 30%

Agua; Nº CAS: 7732-18-5; c.s.p.100%.

Corrosivo (C); R-35

**ESPECIFICACIONES: (REVISIÓN: 03; FECHA DE REVISIÓN: 17/05/2011)**

Riqueza, % ..... 30 ± 2

Densidad a 20°C, gr/cc min..... 1,330

## **3.- MODO DE EMPLEO.-**

Para aumentar una décima de unidad en pH : Añadir 150 cc. por cada 50 m<sup>3</sup> de agua. El producto debe ser inyectado mediante bomba dosificadora. *Si se echa directamente al agua de la piscina:* con la depuradora en marcha, deberá repartirlo con sumo cuidado, directamente de su envase y evitando totalmente las salpicaduras, tanto a la instalación como a las personas.

Estas informaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y se suministra de buena fe. Sin embargo, corresponde al usuario la responsabilidad de cerciorarse que el producto es apropiado para el uso particular al que se le destina y se manipula de acuerdo la legislación aplicable, tanto local como nacional.