



Tratamiento agua de piscinas  
Desinfección/Higiene  
Domésticos/Consumo  
Material auxiliar

**FICHA TECNICA**

**Cloro Líquido**

**Rev5**

Pág. 1 de 1

Ctra. Logroño km 10,200  
50180 UTEBO (Zaragoza)  
Tel. 976 786464  
Fax. 976 785799

# CLORO LÍQUIDO

## Hipoclorito Sódico para la cloración del agua de Piscinas

COMPONENTES ACTIVOS: Hipoclorito sódico 150-180 gr/l en origen.

ASPECTO: Líquido

COLOR: Amarillento verdoso

DENSIDAD 25°C: 1,240 –1,255

pH (1% disolución acuosa): 11- 13

SOLUBILIDAD: Soluble en agua

APLICACIONES: Desinfectante clorado para desinfectar el agua de piscina

MODO DE EMPLEO Y USO: Añadir directamente entre 1 lt y 1.5 lt por cada 50 m<sup>3</sup>, bien repartido por el perímetro de la piscina con la depuradora en funcionamiento. O inyectar mediante bomba dosificadora de líquido. Comprobar que el agua de la piscina está entre 0.5 y 1.5 p.p.m. de cloro (sin añadir más cantidad). Para conseguir esto es factible que en el depósito regulador sea necesario mantener una tasa de cloro libre de 0,8 –1 ppm.

PRESENTACIÓN: Envases de 12 y 30 kilos

Producto inscrito en el Registro de Plaguicidas N° 16-60-08077