

## COLORO SILL 200

### **DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES:**

Hipoclorito sódico de 160 gramos de cloro activo por litro (12,8%). Salido de fábrica.

- Producto desinfectante de aplicación en piscinas.
- CLORO SILL 200 también es apto para aditivar a aguas de consumo humano mediante dosificador automático, pues cumple con la norma UNE- EN 901 especificada en la Orden SSI/304/2013, de 19 de febrero, sobre sustancias para el tratamiento del agua destinada a la producción de agua de consumo humano.

### **MODO DE EMPLEO:**

CLORO SILL 200 debe aplicarse mediante dosificador automático o semiautomático manteniendo la concentración de cloro libre en el agua especificada a continuación:

Aguas potables:	0,4 – 0,8 ppm
Aguas de piscina:	0,5 – 2,0 ppm
Desinfección de verduras:	120 ppm
Desinfección de maquinarias:	100 – 500 ppm

### **PROPIEDADES:**

Aspecto: Líquido de color amarillo

Olor: cloro

Densidad relativa: 1,2 – 1,3 g/ml

pH: 11,4 – 11,5

Presentación:



30 Kg



12 Kg



6 Kg

### **RIESGOS Y MANIPULACIÓN:**

Producto Biodegradable. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Muy tóxico para organismos acuáticos.. En contacto con los ácidos libera gases tóxicos. Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. En caso de intoxicación accidental llamar al Servicio Médico de Información toxicológica. 915 620 420.

### **INFORMACIÓN ADICIONAL:**

SILLERO tiene implantado un sistema de mejora continua de todos sus productos. Los contenidos de la presente ficha se ofrecen a título informativo con el propósito de aconsejar a nuestros clientes en el correcto uso de nuestros productos. Antes de imprimir este documento piense bien si es necesario hacerlo: El medio ambiente es cosa de todos.

