

# PPG-16

## HIPOCLORITO SÓDICO LÍQUIDO

### FÓRMULA

---

HClONa  
Hipoclorito sódico

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

Aspecto

Líquido amarillento

#### CARACTERÍSTICAS

Hipoclorito sódico (Cloro activo)  
Hidróxido Sódico (NaOH)  
Carbonato sódico (Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>)  
Hierro (ppm)

#### Valor

150 Min  
3-8  
15 Max  
1 Max

#### Unidades

g/l  
g/l  
g/l

#### Método

503PF017102  
503PF016800

### DOSIFICACIÓN

---

Añadir 50 gr. /m<sup>3</sup>, para conseguir 3 ppm. de cloro activo

### APLICACIONES

---

Tratamiento directo para desinfección de agua de piscinas.

### ALMACENAMIENTO

---

Guardar el producto en su envase original. Conservar el recipiente cerrado bajo llave, fuera del alcance de los niños, en un lugar seco, lejos de otros productos químicos.

### PRESENTACIÓN

---

Garrafa de 25 Kg. Contenedor de 1300 Kg.

### PRECAUCIONES

---

Es necesario manipularlo en lugar abierto y con la protección adecuada. Es nocivo por ingestión, por lo que debe mantenerse alejado de alimentos y bebidas. **Evitar el contacto con ácidos** (liberación de cloro gas)  
Para mayor información, véase la Ficha de Datos de Seguridad