

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

HIPOCLORITO DE SODIO AL 13%

LVO-023				
17/06/20	1 de 1			
Revisión	02			

FVC-625

FÓRMULA: NaCIO PESO MOLECULAR: 74.4

DESCRIPCIÓN

El Hipoclorito de Sodio es un líquido transparente de ligero color amarillo a verdoso, de olor característico irritante.

APLICACIONES

Es empleado ampliamente en procesos de desinfección o purificación de agua. Cuando es agregado en pequeñas cantidades al agua de albercas o industriales, los átomos de cloro presente, son hidrolizados formando Ácido Hipocloroso (HClO), el cual actúa como biocida de alta efectividad pues elimina gérmenes, microorganismos y algas, entre otros.

ESPECIFICACIONES			MÉTODO DE PRUEBA
Apariencia (2)	LTIAVLME (1)		-
Alcalinidad a la fenolftaleína como NaOH, g/L (2)	12.5	Mín.	-
Cloro Libre, g/L (2)	140	Mín.	-
Transmitancia, % (2)	87.0	Mín.	-
Hierro como Fe, ppm (2)	3.00	Máx.	-

Notas:

- (1) LTIAVLME: Líquido Transparente de Incoloro a Amarrillo Verdoso, Libre de Materia Extraña.
- (2) Este valor es tomado del Certificado de Origen.

DISPONIBILIDAD

En tambores de plástico con 200 litros de producto.

Página web: www.alveg.com.mx email Ventas: contactomexico@alveg.com.mx