



HIPOCLORITO DE SODIO

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA COMERCIAL

DESCRIPCIÓN GENERAL

Producto:	Hipoclorito de sodio 10%
Fórmula :	NaOCl
Otras denominaciones:	Lejía, solución de blanqueo

PRESENTACIONES

Granel en cisternas
Hoover drums de 1000 l
Cilindros de 55 galones

TIEMPO DE VIDA

Treinta y cinco días a partir de la fecha de producción

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características	Límites	Unidad
Hipoclorito de sodio (como NaOCl)	Mín. 10.4	% w/w
Cloro disponible (como Cl ₂)	11.5 - 14.4	% w/w
Cloro disponible (como Cl ₂)	115.4 - 144.0	g/l
Soda residual (como NaOH)	1.17 - 1.38	% w/w
Soda residual (como NaOH)	13.6 - 16.7	g/l
Carbonato de sodio	Máx. 1.0	% w/w
Hierro (como Fe)	Máx. 2.0	mg/l
Densidad a 20 °C	1.165 - 1.210	g/ml
Temperatura	Máx. 25	°C
Color	Ligeramente amarillo verdoso	
Apariencia	Líquido exento de partículas en suspensión	

IMPORTANTE: El Cliente es responsable de determinar si los productos y la información de este documento son apropiados para el uso al que los destine. El Vendedor no asume ninguna obligación ni responsabilidad sobre el uso de la información de este documento, a pesar de que fue preparada por personal técnico competente.