



Ácidos y Solventes, S.A. de C.V.



Oficina:
José María Morelos # 2, Local 101,
Col. San Lucas Tepetlaco, Tlalnepantla de Baz,
Estado de México, C.P. 54055
Conmutador: (52) 55 5063 1919 info@acidosysolventes.com

ASO831213FG7
www.acidosysolventes.com

Planta:
Guanajuato No. 681,
Col. Santa María Tulpelac,
Ecatepec de Morelos, Estado de México,
C.P. 55400 Conmutador: (52) 55 5776 4308

Comercialización y Distribución de Productos Químicos Básicos Para la Industria Nacional
Número de Certificado ATR0367 Vigencia de Certificación: 13-09-2025 Norma de Referencia: NMX-CC-9001-IMNC-2015

ESPECIFICACION HIPOCLORITO DE SODIO

Hipoclorito de sodio en solución al 13% de concentración

| Parámetros: | Límites permisibles |
|----------------------------------------------|------------------------------------------|
| Cloro disponible: | 130 g/L mínimo. |
| Alcalinidad total (como hidróxido de sodio): | 24 g/L máximo. |
| Transmitancia | 87% mínimo. |
| Carbonatos: | 12 g/L máximo. |
| Hierro: | 3 mg/L máximo. |
| Plomo: | 0.5 mg/L máximo. |
| Mercurio: | 0.5 mg/L máximo. |
| Apariencia: | líquido transparente ligeramente turbio. |
| Color: | amarillo verdoso. |
| Densidad: | 1.18 g/mL mínimo. |