



## HIPOCLORITO DE SODIO 16% Líquido

| COMPONENTE                      | ESPECIFICACIONES DE VENTA |          |
|---------------------------------|---------------------------|----------|
|                                 | % masa / masa             |          |
| NaClO                           | 14 – 16                   | %        |
| NaOH estabilización             | 0,75                      | % min    |
| Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> | 0,5                       | % máx    |
| Fe                              | 2,5                       | ppm máx  |
| Ni                              | 0,5                       | ppm máx  |
| Cu                              | 0,5                       | ppm máx. |
| Densidad, g/cc a 20°C           | 1,22 – 1,26               |          |

Los siguientes valores son referenciales y no constituyen especificaciones de venta

| COMPONENTE | ANALISIS TIPICO |          |
|------------|-----------------|----------|
|            | % masa / masa   |          |
| Co         | 0,01            | ppm máx. |
| Hg         | 0,01            | ppm máx. |
| Al         | 0,01            | ppm máx. |
| Sn         | 0,01            | ppm máx. |
| Pb         | 0,03            | ppm máx. |
| Zn         | 0,10            | ppm máx. |
| Mg         | 2,00            | ppm máx. |
| Ba         | 0,10            | ppm máx. |
| Mn         | 0,10            | ppm máx. |

Diciembre, 2024

IMPORTANTE: La información aquí presentada, a pesar de no estar garantizada, fue preparada por personal técnico competente y es, según nuestro entender, verdadera y exacta. NINGUNA JUSTIFICACION, GARANTIA, EXPLICITA O IMPLICITA, SE HACE EN CUANTO A RENDIMIENTO, EXACTITUD, ESTABILIDAD, U OTRO. Esta información no tiene por objeto ser exhaustiva en cuanto a la forma y condiciones de uso, manejo y almacenaje. El manejo y uso seguros siguen siendo responsabilidad del cliente. Sin embargo, nuestro personal técnico estará complacido de responder preguntas relacionadas con los procedimientos de manejo y uso seguros. Lo aquí expuesto no será interpretado como una recomendación para infringir o violar la ley.

**Oficinas Generales**

Bucarest 150, Of 1601, Providencia  
Teléfono: +56 2 27185000 – Santiago de Chile

**Planta Talcahuano:**

Avda. Rocoto 2625 Sector Industrial CAP  
Teléfono: +56 41 2565500 - Talcahuano