

## FICHA TÉCNICA: CLORITO SÓDICO 25%

Nº CAS: 7758-19-2	Nombre químico: Clorito sódico
Nº CE: 231-836-6	Fórmula molecular: NaClO <sub>2</sub>
Formato: 1L	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Líquido amarillento claro
Densidad	1,21
Solubilidad en agua	Miscible con agua
pH	11-12

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Riqueza mínima (Yodom.)	Mín. 24%*
Hidróxido sódico	Máx. 1,5%

\* En el momento de análisis del lote

### DOCUMENTACIÓN ORIGINAL

#### Usos:

- Materia prima para la Industria Química Básica.

#### Almacenaje:

- Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa.
- Mantener lejos de puntos de ignición.
- Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.
- No fumar.
- Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames.