

## FICHA TÉCNICA

### HIPOCLORITO DE SÓDIO

**Descrição:** Líquido Amarelo, com odor pungente, penetrante e irritante.

**Nome Químico:** Hipoclorito de Sódio

**N° ONU:** 1791.

**Sinônimo:** Água de Lavanderia

**N° de Risco:** 80.

**Peso Molecular:** 74,5

**Grupo de Embalagens:** II.

**CAS:** 7681-52-9

**Nome apropriado para embarque:**  
HIPOCLORITO DE SÓDIO,  
SOLUÇÃO.

#### **Propriedades e Especificações:**

##### **Características**

Aspecto:	Líquido
Cor	Amarelo
Cloro Ativo:	10 a 12%
Densidade a 25 °C:	Mín. 1,2 g/mL
NaOH livre	Máx. 50,0 g/Kg
Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	Máx. 30,0 g/Kg
Ferro	Máx. 3,0 mg/kg

**Armazenamento:** Armazenar em recipientes plásticos (PEAD) fechados e devidamente identificados, em ambiente seco, ventilado, coberto e protegido do sol e substâncias incompatíveis.

**Precauções e Segurança:** Consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança do Produto Químico). Disponíveis no site: [www.pooltecnica.com.br](http://www.pooltecnica.com.br)

**Embalagem:** galão de 5Kg , bombonas de 25 e 50Kg, tambores de 250Kg e contêineres de 1200Kg.

**Prazo de Validade:** 60 dias.