

## FICHA TÉCNICA

### BICARBONATO DE SÓDIO TÉCNICO

**Descrição:** Sal inorgânico cristalino, solúvel em água, com propriedades alcalinas. Ao reagir com a água, libera gás carbônico (CO<sub>2</sub>).

**Nome Químico:** Bicarbonato de Sódio

**N° ONU:** N.A

**Sinônimo:** Carbonato Ácido de Sódio

**N° de Risco:** N.A

**Peso Molecular:** 84,01

**Grupo de Embalagens:** III

**CAS:** 144-55-8

**Nome apropriado para embarque:**  
N.A

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

##### **Características**

Aparência	Pó branco
pH	Máx. 8.6
Pureza	Mín. 99.0%
Ferro	Máx.20 ppm
Cloretos	Máx. 0.10%
Metais Pesados	Máx. 0,0005%
Arsênio	Máx. 0.0002%
Umidade	Máx. 0,25%

**Armazenamento:** Armazenar em sua embalagem original, devidamente identificado, 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:** Sacos de 25 Kg.

**Prazo de Validade:** 24 meses.