

## FICHA TÉCNICA

### ÁCIDO SULFÔNICO 90%

**Descrição:** Líquido viscoso de coloração marrom.

**Nome Químico:** Ácido Dodecilbenzeno Sulfônico **N° ONU:** 2586

**Sinônimo:** Ácido Sulfônico

**N° de Risco:** 80

**Peso Molecular:** 328

**Grupo de Embalagens:** III

**CAS:** 27176-87-0

**Nome apropriado para embarque:**  
ÁCIDO(S) ALQUILSULFÔNICO(S),  
LÍQUIDO(S), com até 5% de ácido  
sulfúrico livre.

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

##### **Características**

Aparência:	Líquido Castanho Viscoso
Cor:	Màx. 50 Klett
Concentração:	Mín. 90.0 %
Insulfonados	Màx. 1,0%
Ácido Sulfúrico livre	4 – 7%
Densidade a 20 °C	1,07 g/ml

**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:** Frasco 1 Kg, galão de 5 Kg, bombonas de 25 e 50 Kg e tambores de 250Kg.

**Prazo de Validade:** 36 meses.