

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Código: ET 0093
	GENAPOL LRO	Revisão: 01 Data de Revisão: 04/09/2018 Página: 1 de 1

### PROPRIEDADES

**Nome:** Lauril Éter Sulfato de Sódio

**Fórmula Química:**  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{10}\text{CH}_2(\text{OCH}_2\text{CH}_2)_n\text{OSO}_3\text{Na}$

Característica	Tolerâncias	Unidade
Aspecto	Líquido	-
Cor (APHA)	50 Máx.	-
Densidade (25°C)	1,03 - 1,05 g/cm <sup>3</sup>	g/cm <sup>3</sup>
pH (sol. 10%)	7,0 – 9,0	-
Teor de Substância Ativa Aniônica	26 - 29	%
Teor de Cloreto de Sódio	0,12 Máx.	%

### MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Manuseio:**

É aconselhável o uso de luvas, botas, máscara para pó e avental de PVC ou borracha.

**Armazenamento:**

Manter em local seco e arejado.

Manter embalagens hermeticamente fechadas.

Piso impermeável.

### EMBALAGEM

A embalagem do produto contém as seguintes informações: peso, nome do produto, número de lote, fabricação e validade.

**DMarfa Produtos Químicos Eireli.** Loja: Rua Vinte e Um de Abril, 1192 – Belenzinho– São Paulo – SP

Telefone: (0xx11) – 2081-0862

**Email:** contato@dmарfa.com.br