



## ALKOPON N

**Nome Químico:** Lauril éter ( 2 EO ) sulfato de sódio

**INCI Name:** Sodium Laureth 2 Sulfate

**No CAS:** 68891-38-3

**Fórmula:** S.D

**Peso Molecular:** S.D

**DCB:** 05177

### **PROPRIEDADES**

Excelente poder espumante e de limpeza, reforça os fios do cabelo, protegendo-os de quebras ou fraturas que comprometam a beleza e vitalidade dos mesmos. Também possui ótimo comportamento em termos de incremento de viscosidade, boa compatibilidade com a pele, e membrana mucosa, e relação excelente custo benefício.

### **INDICAÇÃO**

Tensoativo aniônico para fabricação de xampus, banhos de espuma, e sabonetes líquidos.

### **DOSAGEM / CONCENTRAÇÃO USUAL**

Recomenda-se adição de 16 a 30%, dependendo da faixa de mercado que se pretende atingir, da oleosidade do cabelo, e dos demais aditivos empregados.

### **ARMAZENAMENTO**

Acondicionar em recipiente hermético, ao abrigo da umidade, do calor e da luz solar direta.

### **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Informe técnico do fabricante.