

FICHA TÉCNICA

Aerante 50 Lauril Sulfato de Sódio

DENOMINAÇÃO QUÍMICA

Lauril Sulfato de Sódio.

PROPRIEDADES E APLICAÇÕES

- Aditivo incorporador de ar para argamassas de revestimento e assentamento, concretos entre outros materiais cimentícios.
- Melhora o tempo em aberto, trabalhabilidade e fluidez.

MANUSEIO

É necessário o manuseio em local seco e arejado. Utilizar máscara contra pó e luvas de proteção.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Itens de Análise	Unidade	Especificado
Aparência Visual	-	Pó branco
Umidade	%	Máx 1,5%
Densidade	(g / L)	350 - 450
PH (solução a 1%)	-	9,5 – 10,5

ARMAZENAGEM / EMBALAGEM

O Produto se mantém estável por 18 meses se armazenado em local fresco e arejado. Manter o produto em sacos sempre fechados, produto higroscópico. O produto segue em sacarias multifoliadas no peso de 25Kg.