

L I T E R A T U R A

ESTERAC 50

ESTERAC 50 é uma composição de ácidos graxos que atua como auxiliar de processo para borracha facilitando a dispersão de cargas e o processamento do composto.

Propriedades físicas

Aspecto	:	Granulado Branco a Bege Claro
Ponto de Amolecimento	:	50 à 70°C
Densidade	:	1,15 +- 0,05 g/ml
Índice de Acidez	:	Máx.10 mgKOH/g

Aplicações

ESTERAC 50 atua como auxiliar de processo promovendo efeito lubrificante entre as moléculas dos elastômeros sem impactar em tempos de cura ou propriedades físicas. Podemos adicionar de 2 a 4 PHR de **ESTERAC 50** em compostos de NR, SBR ou NBR.

Quando utilizado em compostos destinados à prensagem, injeção ou extrusão, o emprego de 2 a 4 PHR do **ESTERAC 50** permite melhora no fluxo do composto, resultando em artigos com melhor acabamento, boa desmoldagem, menos falhas superficiais, menos rebarba e conseqüente economia de material. **ESTERAC 50** funciona também como um agente de desprendimento do composto com os rolos do misturador aberto.

Embalagem

Sacos de papel Kraft com 3 folhas e saco interno de polietileno. Sacos com 25 kg.

Shelf Life

Mais de 2 anos.

As informações e recomendações aqui contidas, constituem um serviço aos nossos clientes. A Proquitec, no entanto declara que tais informações e recomendações foram obtidas de fontes idôneas não assumindo, dessa forma, qualquer responsabilidade pelo uso inadequado nem pelo resultado do mal uso de seus produtos.