

## PROSEC 95

**PROSEC 95** é um dissecante à base de óxido de cálcio de alta atividade, encapsulado em óleo, próprio para utilização em compostos de borracha.

### Propriedades Físicas

Aspectos/cor: Pó branco a acinzentado

Cinzas: 93 + ou - 3% (método IT 15.040)

Teor de óxido de Cálcio: 95 +- 2%

Granulometria: Retenção zero em malha 325

Teor de Plastificante: 5,5 + ou - 1,5% (método IT 15.038)

Absorção de Água: 26-32% (método IT 15.013)

### Modo de usar

Devido a sua alta atividade, **PROSEC 95** proporciona alta absorção da umidade presente nos compostos de borracha, o que torna este produto imprescindível em todos os compostos onde se necessita total isenção de umidade, notadamente compostos de borracha destinados a processos de vulcanização sem ausência de pressão.

A presença do **PROSEC 95** em compostos esponjosos, produzidos em sistemas contínuos, proporciona artigos com melhor acabamento superficial e melhor formação de película.

Após a adição do **PROSEC 95**, os compostos não devem ser resfriados em água e nem permanecer em estoque por período prolongado.

Dosagem Recomenda-se a utilização de 10 PHR sobre o conteúdo de borracha do composto, podendo ser alterado para mais ou para menos, conforme a necessidade.

### Embalagem

Caixas de papelão com embalagens individuais com 5 kg cada, envolvidas em sacos de polietileno. **PROSEC 95** poderá também ser fornecido em embalagem de EVA, no peso exato do uso para adição direta em bambury, sem remoção da embalagem.

### Shelf Life

Quando armazenado em ambiente seco, em condições normais, o seu tempo máximo em estoque deverá ser de 6 meses.

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.