

L I T E R A T U R A

PROSEC CS

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

Propriedades físicas

Aspecto:	Pó Branco a Acinzentado
Teor de Cinzas:	88,0 + ou - 4,0 %
Teor de Óxido de Cálcio:	90,0 + ou - 2,0 %
Granulometria:	Retenção zero em malha 500
Teor de Plastificante:	10,0 + ou - 2,0 %
Absorção de Água:	25,0 a 32,0 %

Aplicações

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

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

Após a adição do **PROSEC CS**, 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 revestidas com saco de polietileno. Embalagens individuais de EVA, no peso exato do uso para adição direta em bambury, sem remoção da embalagem.

Shelf Life

6 Meses.

As informações e recomendações aqui contidas constituem um serviço aos nossos clientes. A Proquitec SA declara que tais informações e recomendações foram obtidas de fontes idôneas não assumindo, dessa forma, qualquer responsabilidade pelo uso inadequado de seus produtos.