

POLY FL 62

Nome Comercial: POLY FL 62
Nome Químico: Copolímero Etoxilado - Propoxilado
Fornecedor: Polyorganic Tecnologia Ltda
Endereço: Av. Vereador José Diniz, 3651 – Campo Belo – São Paulo, SP
CEP: 04603-004 Site: <http://www.polyorganic.com.br>

Propriedades físico-químicas:

Aparência: Líquido claro a levemente turvo isento de materiais suspensos

Cor: Levemente amarelado, < 100 Apha

Odor: Característico

pH (sol. 2,5%): 5,0 – 7,5

Ponto de Névoa (10% sol em água): 20 – 27°C

Natureza Iônica: Não iônica

Peso Molecular Médio: 2500

Teor de água: < 0,5%

Descrição:

O Poly FL 62 é um Copolímero Etoxilado - Propoxilado

Principais aplicações:

É utilizado como surfactante não iônico, com características de supressor de espumas. Podendo ser utilizado em limpadores, detergentes e formulações de saneantes em geral.

Estabilidade e reatividade:

Estável em condições normais.

.....

Condições de armazenagem:

.....

Armazenar nas embalagens originais, hermeticamente fechadas. Não armazenar em conjunto com álcali e oxidante, conservar em local fresco e arejado.

.....

Tipo de embalagem:

.....

Disponível em tambores 200 kg

.....

Informações gerais

.....

As informações técnicas que apresentamos a sua empresa representam o melhor de nosso conhecimento, quer verbal ou por escrito, são dadas de boa fé. Nossa orientação não o desobriga de verificar informações atualizadas, especialmente as contidas em Boletins Técnicos, FISPQs e Fichas de Inspeção e Segurança de Produtos Químicos, e de testar nossos produtos quanto a sua aplicabilidade para os processos e usos pretendidos. A aplicação, uso e processamento de nossos produtos e de produtos manufaturados por vossa empresa estão além de nosso controle, e, ainda, sob inteira responsabilidade do produtor. Nossos produtos são vendidos e nosso apoio técnico é dado de acordo com a versão corrente e das nossas condições gerais de venda e entrega. Tudo em conformidade com as solicitações de nossos clientes.