

POLYDISPERSE HDP 04

Comercial: POLYDISPERSE HDP 04

Nome Químico: Poliacrilato de Sódio

Fornecedor: Polyorganic Tecnologia Ltda

Endereço: Av. Vereador José Diniz, 3651 -8º Andar – Campo Belo – São Paulo, SP
CEP: 04603-004 Site: www.polyorganic.com.br Fone: (11) 5538-4445

Número CAS: 9003-04-7

Propriedades físico-químicas:

Aspecto	Líquido transparente, de levemente amarelado à levemente castanho claro
Carater Químico	Polímero acrílico, em solução. Poliacrilato de Sódio.
Carater Iônico	Aniônico.
Teor de Sólidos	40% - 42%
pH (20° C)	6,5 – 7,5
Viscosidade	< 400 cP
Densidade (g/cm ³)	Aprox. 1,20 – 1,30
Estabilidade Embalagem	Boa, durante 1 ano, desde que armazenada na embalagem original fechada
Temperatura armazenagem	Temperatura entre 5° C e 30° C.

Principais aplicações:

Dispersante acrílico para uso em formulações, a base de água, de tintas e revestimentos, coatings para papel, dispersão de pigmentos inorgânicos e cargas minerais de todo tipo.

- Aplicação em têxtil: Lavagem reativa, acabamentos e composições diversas
- Aplicação em couro: Recurtimento de couro ao Cromo
- Aplicação em papel: Dispersante para Caulim, Betonitas e outros sistemas
- Aplicação em águas: Sequestrante de Calcio e Magnésio em Torres e Caldeiras
- Detergentes: Antiredepositante de sujeira e sequestrante de metais
- Pigmentos inorgânicos: Dispersante de pigmentos e cargas minerais de todo tipo

Estabilidade e reatividade:

.....
Produto estável, desde que mantido em boas condições de armazenagem. Mantenha em local fresco e arejado.

Condições de armazenagem:

.....
Todo produto químico deve ser manipulado com cuidado. Embora não apresente risco durante a manipulação, deve-se fazer uso de EPIs tais como: luvas de borracha e óculos de segurança. Sua embalagem não deve ser reaproveitada e pessoas não aptas devem manter-se afastadas.

Todas as recomendações técnicas dos nossos folhetos são indicações exemplificadas da aplicação dos nossos produtos e correspondem ao atual estágio de nossos conhecimentos.

Todos os nossos produtos são cuidadosamente examinados, porém estando seu emprego fora de nosso controle, não poderemos aceitar, responsabilidades pelos danos diretos ou indiretos que possam resultar de um armazenamento inadequado ou aplicação indevida.

Tipo de embalagem:

.....
Bombona de 62,5 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.