

FICHA TÉCNICA

POLIMERO CATIÔNICO

Descrição: Sólido na forma de pó granulado branco.

Nome Químico: Poliacrilamida Catiônica

N° ONU: N.A

Sinônimo: Polímero A-130HMW

N° de Risco: N.A

Peso Molecular: Não disponível

Grupo de Embalagens: III

CAS: 9003-05-8

Nome apropriado para embarque:
N.A

Propriedades e Especificações:

Características

Aparência	Pó Granulado Branco
Carga	23,30 – 46,40% Mole
Teor de Sólidos	90,0 – 100%
Teor de Insolúveis	Máx. 2,0%
Residual de Acrilamida	Máx. 999 ppm
Viscosidade	2,70 – 4,10 cps

Armazenamento: Armazenar em sua embalagem original, fechado e devidamente identificado, em ambiente seco, ventilado, coberto e protegido do sol e substâncias incompatíveis.

Precauções e Segurança: Consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança do Produto Químico). Disponíveis no site: www.pooltecnica.com.br

Embalagem: Sacos de 25 Kg.

Prazo de Validade: 24 meses.