

BOLETIM TÉCNICO

AQUA-HEDP

DISPERSANTE / ANTI-INCRUSTANTE

APRESENTAÇÃO

O produto Dispersante de íons metálicos para meio aquoso é um composto químico ou formulação que tem a propriedade de inibir a ação de prevenir a deposição de sais contidos em água na forma de precipitados na tubulação, tanques, ou qualquer superfície, e também de da ação corrosiva.

Seu principal composto é o 1-Hidroxietileno 1,1 Ácido Difosfonico Etidrônico, que age fortemente como dispersante e anti-incrustante, e frequentemente reagem com íons metálicos e os compostos de cloretos, cálcio, magnésio e sílicas de modo que eles não possam formar precipitados depósitos na forma cristalizada na rede hidráulica e equipamentos.

ESPECIFICAÇÕES

Aspecto	L V V /	Líquido
Cor		Levemente Amarelado à
		Translúcido
Odor	SPA	Característico
Base Química	(2 5)	1-Hidroxietileno 1,1 Ácido
	10/0/	Difosfonico Etidrônico
Densidade (g/ml)		>1,02
pН		2,0 a 4,0
Solubilidade em água	ala da Ef	>90%
COIIII	ole de Li	idenies

APLICAÇÃO

Utilizado para prevenir incrustações e inibir corrosões nos sistemas de águas industriais.

MANUSEIO E ESTOCAGEM

A armazenagem deve ser feita em local seco, coberto e ventilado. O produto é fornecido em bombonas plásticas de 25 Kg ou 50 Kg.

O prazo de validade é de 12 meses contados a partir da data de produção e é garantido desde que o produto seja mantido na embalagem original e estocado em condições adequadas

PRECAUÇÕES E SEGURANÇA

As informações de segurança do produto encontram-se na FISPQ.

Purewater Controle de Efluentes Ltda.

Rua: Jupiranga nº 43 Bairro – Pq. Fongaro São Paulo - SP. CEP: 04257-130 Fone / Fax: (11) 2946-0309

E-mail <u>purewater@purewaterefluentes.com.br</u> - Web Site: <u>www.purewaterefluentes.com.br</u>

Rev. 6 de 06/2017