

# NEWCo. SEQ 11

Dispersante em pó super concentrado. Poderoso complexante de íons metálicos e estabilizante para formulações.

Excelente estabilidade térmica funcionando em altas temperaturas.

Inibidor de corrosão.

## Campos de Aplicação:

- Indicado para uso na faixa de pH 9 a 11
- Purgas e pre-tratamentos para tingimento
- Alvejamentos de Tecidos PT para obtenção do branco
- Normalmente utilizado em sistemas aquosos com águas duras pela presença de metais.
- Alvejamentos de Jeans em sistemas de água dura para melhorar o grau de alvura.
- Para tratamento de águas de caldeira.

## Características do produto:

- Capacidade de complexão

Cálcio	520 mg/g
Magnésio	500 mg/g
Ferro III	1000 mg/g
Cobre	600 mg/g

## Parâmetros Físico-Químicos:

Aspecto:	Pó branco
pH (Sol. 1%p/p):	11,0 - 12,0
Natureza Química:	Composto a base de ácido Organo-fosfônico
Caráter Iônico:	Aniônico

## Aplicação:

Quantidade de aplicação:	Diluir 1:10 e usar 1% sobre o peso do material a ser tratado A solução pode ser usada por uma semana. Observar a análise da água a ser tratada para determinar a dosagem exata do produto.
--------------------------	--

Informações de armazenagem, segurança e manuseio vide Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

Obs.: Considerando a variedade de substratos e processos aplicativos, as informações ora prestadas com fidelidade, devem ser entendidas como instrumento orientativo, portanto não podemos nos responsabilizar por eventuais danos decorrentes de aplicações indevidas. Os dados contidos neste informativo técnico se baseiam nos atuais conhecimentos e nas atuais aplicações realizadas dos nossos produtos. Informações complementares poderão ser obtidas com o nosso departamento técnico. Rev. 24/02/2020.