

## BOLETIM TÉCNICO AQUA-CA

#### **ALCALINIZANTE**

APARENCIA	Sólido em pó branco
TEOR DE (CaO) Total	67,0 % mínimo
PH (SOLUÇÃO A 10%)	>10,5
TEOR DE MgO Total	3,0 % Máximo
INSOLUVEL EM HCL	2,0% Máximo
TEMPERATURA DE ESTOCAGEM	0-35 °C
VIDA UTEL DE ESTOCAGEM	12 MESES
HUMIDADE	2,0% Máximo

- Quando estocado em armazém em temperatura estável entre 5 e 35 °C.
- Substancia não inflamável.

# **DIMENSÕES DA EMBALAGEM:** Saco de papel de 20 kg.

### • Modo de Aplicação:

Preparar a solução de dosagem a uma concentração entre 5,0 a 20,0%

## Exemplo de Preparo (Sol. à 10,0%):

Para cada 100 litros de água, dissolver 10 Kg do produto concentrado.

Dosar a solução já preparada gradualmente no efluente até atingir o pH desejado, manter sob agitação até a total estabilização do pH

Duvidas: solicitar apoio de nosso depto. técnico

Os dados deste boletim técnico são fornecidos apenas a nível informativo. Eles estão corretos dentro do melhor de nossa compreensão, informação e conhecimento na data de sua publicação. Isso não constitui uma especificação e nenhuma responsabilidade será assumida, nem permissão por parte de quaisquer patentes existente.

Data de impressão: 26.02.2015 Ultima Revisão: 26.02.15 Pagina: 1/1

### 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 purewater@purewaterefluentes.com.br - Web Site: www.purewaterefluentes.com.br