



Controle de Efluentes

BOLETIM TÉCNICO AQUA-HPC

HIPOCLORITO DE CALCIO

Empregado: Na formulação de desinfetantes, sanitizantes, fungicidas; bactericidas e algicidas para piscinas, spas, águas aquecidas; águas industriais de recirculação em torres de resfriamento; tratamento de resíduos em superfícies de contato com alimentos; desinfecção de água destinada para consumo humano e animal; tratamento de efluente.

APARENCIA	Granulados brancos acinzentado à âmbar
TEOR DE CLORO	65 a 70%
ODOR	Característico de cloro
TEMPERATURA DE ESTOCAGEM	0 –30 °C
pH @ 25°C	10,4 a 10,8
DENSIDADE BULK	1,90 g/cm ³

- Quando estocado em armazém em temperatura estável entre 5 e 30 °C.
- Substancia não inflamável.

DIMENSÕES DA EMBALAGEM: Barrica plástica de 45 kg.

Controle de Efluentes

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.

Ultima Revisão: 26.07.2016

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