

BOLETIM TÉCNICO

AQUA-CVP

CARVÃO ATIVADO PULVERIZADO (PÓ)

APRESENTAÇÃO

O Carvão Ativado pulverizado (pó) AQUA-CVP é um produto de origem vegetal, obtido através de matéria-prima selecionada, sendo produzido sob altas temperaturas e condições controladas de ativação. Apresenta alta atividade em função de sua grande área superficial, e por ser dotado de médios e macro poros é apropriado para as aplicações que necessitam de um alto poder descorante.

ESPECIFICAÇÕES

| Aspecto | Pó |
|-----------------------------------|------------------------|
| Cor | Preto |
| Odor | Inodoro |
| Número de Dureza (ASTM D 3802-79) | Min. 90% |
| Número de Abrasão | Min. 85% |
| Teor de Umidade | Máximo 12,0% |
| Índice de Iodo (mg I2/g CA) | Mínimo 800 |
| Densidade aparente | 0,30 a 0,45 |
| рН | Alcalino (8 a 10) |
| Granulometria | Min. 75% passante #325 |

APLICAÇÃO ontrole de Efluentes

AQUA-CVP é um carbono ativo de filtração rápida e de bom poder descorante, sendo utilizado em aplicações específicas como: tratamento de efluentes; clarificação de plastificantes; tratamento de água para rede municipal, em despejos industriais, uso farmacêutico e produtos químicos.

MANUSEIO E ESTOCAGEM

A armazenagem deve ser feita em local seco, coberto e ventilado. O produto é fornecido em sacarias de 15 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.

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