



MPT150 美国贝迪混凝剂

MPT150 美国贝迪混凝剂是专为多介质过滤器显著改善胶体的去除率而设计, MPT150 简洁地说是高分子有机凝结剂, 可以直接在多介质过滤器前加入。

一、产品特点

- 1、饮用水用合格认证 (ANSI/NSF60 认证) 标准;
- 2、适合与 MDC754/MDC702/MDC220 阻垢剂兼容;
- 3、适合所有复合膜的使用;
- 4、最适合的用量应由水样的测试决定;
- 5、通过过滤器会增加压差;
- 6、将过滤器反洗的水耗降至最小;
- 7、液状产品, 使用简便。

三、产品特性

- 1、外观: 清澈的琥珀色液体
- 2、密度: 1.1 ± 0.05
- 3、PH(2%): 6.0 ± 1.0
- 4、冰点: -3°C
- 5、最低储藏温度: 0°C
- 6、粘度: $103.6 \text{cp} (25^{\circ} \text{C})$

四、使用

MPT150 美国贝迪混凝剂必须在多介质过滤器前加入。

五、注意事项

- 1、特别注意性质相反的阻垢剂/分散剂和絮凝剂会引起凝结反应, 导致膜的严重污染;
- 2、MPT150 美国贝迪混凝剂适合与 MDC754/MDC702/MDC220 阻垢剂配合使用, MPT150 美国贝迪混凝剂是为了与 MDC754/MDC702/MDC220 相互联合使用而设计。

六、用量

典型的加药量范围是 0.2-2.5ppm, 最合适的用量根据进多介质过滤器前的水质状况而定。常规的药剂稀释浓度是 1-2%。

七、包装

MPT150 美国贝迪混凝剂产品包装形式为 25KG/塑桶。