

絮凝剂 DV-F105

一、产品概述:

絮凝剂 DV-F105 是由多种组分按照新配方合成生产的化学药剂,具有除重金属和絮凝效果。絮凝剂主要用于纺织、化工、焦化、造纸、印染、漂染、化肥厂、皮革、城市污水、工业污水站等废水的絮凝沉降处理。

二、产品特点:

- 1、操作简便,根据废水量使用加药泵或者直接投加絮凝剂;
- 2、絮凝效果好,矾花大,沉降速度快,有利于后续处理工艺;
- 3、具有一定的脱色、除重金属、降 COD 及 BOD 的效果;
- 4、适用于城镇污水、工业废水、工业循环水的絮凝处理;
- 5、药剂无毒无害,化学性质稳定,环保,沉降后的废水可以直接排放。

三、产品性状:

外观:棕黄色液体 PH 值: ≤ 4 密度: $1.35 \pm 0.1 \text{g/cm}^3$ (25°C);

四、使用工艺:

废水 $\rightarrow 1 \sim 10 \text{kg/m}^3$ 的絮凝剂 DV-F105, 废水 pH 值调至 6~8 之间, 搅拌均匀, 反应 30min \rightarrow 投加一定量的 PAC 及 PAM, 搅拌均匀 \rightarrow 静置沉降, 取上清液, 检测达标排放。

五、注意事项:

絮凝剂 DV-F105 储存容器应符合安全规定, 防止日晒雨淋, 保存于阴凉通风。使用该产品时, 操作时应戴手套, 不可与皮肤直接接触, 应具备良好的通风设施, 保证使用过程的安全。避免溅入眼中, 万一接触, 应快速用水彻底清洗。若发生灼痛, 就医, 严禁吞食。个人防护见 MSDS。

六、包装及储存:

絮凝剂 DV-F105 塑料桶包装: 25Kg/桶或 1000kg/桶, 与碱类、氧化剂、还原剂、易燃易爆物、食品化学等分开存放。储存于通风、阴凉、避光、干燥处, 在密封容器里贮存期约为一年。