

# 除氟剂 DV-S116

## 一、产品说明：

除氟剂 DV-S116 物理性能好、强度高、无毒、无味，使用完全可靠，经本除氟剂净化后的水，能达到国家规定的饮水卫生标准，添加量少且除氟效果显著，操作简便，即可作为饮用水或工业废水的除氟剂。

## 二、产品应用：

应用于含氟矿开采、金属冶炼、光电行业、铝加工、炼焦、玻璃、电子、电镀、化肥、农药等氟行业废水处理。

## 三、产品性状：

外观：褐色液体      PH 值（5%）： $4\pm 0.5$       密度： $1.3\pm 0.1$  g/m<sup>3</sup>

## 四、使用工艺：

废水→除氟剂 DV-S116→调 PH 值→PAM→絮凝沉降→检测达标排放。

根据废水中氟含量具体监测数据来确定除氟剂的投加量，除氟剂 DV-S116：氟=50:1（废水中含有 1ppm 氟，投 50ppm 除氟剂 DV-S116），调 PH 值为 6~7，反应 20min 后，投加一定量的聚丙烯酰胺 PAM 并搅匀，絮凝沉淀后取上清液检测达标后，即可排放。

## 五、注意事项：

除氟剂 DV-S116 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，操作时应佩戴防护用具，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，及时就医，严禁吞食。个人防护见 MSDS。

## 六、包装及储存：

除氟剂 DV-S116 应用塑料桶装：25Kg/桶、吨桶、槽车。与酸类、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。