

破乳剂 DV-S106

一、产品概述：

破乳剂 DV-S106 是由多种组分按照新配方合成生产的化学药剂，将乳化状的液体结构破坏，以达到乳化液中各相分离开来，利用破乳剂的化学作用将乳化状的油水混合液中油和水分离开来，使之达到油脱水的目的。用于切削液、油田回注水、超声波清洗、纺织印染废、钢铁冷轧、日用化工化妆品、食用餐厨含动植物油废、造纸、焦化、皮革制革等废水的破乳处理。

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破乳剂 DV-S106；
- 2、破乳效果好，矾花大，沉降速度快，适应的 PH 值范围广，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、适用于乳化液、切削液废水、脱脂除油废水等废水破乳处理；
- 5、药剂无毒无害，化学性质稳定，环保。

三、产品性状：

外观:黄棕色液体 PH 值:≤4 密度: 1.4±0.1g/cm³ (20℃)

四、使用工艺：

废水→1~10kg/m³的破乳剂 DV-S106，调节废水 pH 值至 8~9 之间，搅拌均匀，反应 30min→投加 PAC+PAM，搅拌均匀→静置沉降，取上清液，检测达标→后续处理工艺。

五、注意事项：

破乳剂 DV-S106 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：

破乳剂 DV-S106 用塑料桶包装：25Kg/桶或 1000kg/桶。与碱类、金属、还原剂、易燃易爆物、食品化学等分开存放。应避免阳光直射，贮存于阴凉、干燥处，在密封容器里贮存期为一年。