

## DH-5038 分散剂

### 物理指标:

外观:	棕色透明液体
成份:	磺酸盐表面活性剂
活性份:	80%
PH 值:	3~4
溶剂:	异丙醇

### 特 性:

- 对二氧化硅具有超强的润湿能力和稳定性。用于二氧化硅等无机颜料。
- 能迅速降低体系界面张力，润湿颜填料等固体粒子的表面，在机械外力帮助下能使颜填料粒子快速分散至原始粒径，并稳定于所分散的体系中。
- 无毒环保，可以生物降解，所制造的浆料可以用于食品包装薄膜、塑料制品等领域或其他工业用途。
- 用于制造消光浆时，能大大提高消光粉的含量。

### 用法及用量:

制涂料油墨，对二氧化硅量的 1-10%;

制消光浆时，对哑光粉的 35~40%;

制无树脂亚光浆时：二甲苯：DH-5038：消光粉 = 65：10：25；高速分散 30 分钟；

制含树脂消光浆时：二甲苯：DH-5038：树脂：消光粉= 39：9：27：25；高速分散 30 分钟；

### 包装与注意事项:

25KG/铁桶

远离热及火源，置于阴凉通风、室温 15~25℃条件下，容器保持密闭；