



SF-82000 分散剂

SF-82000 分散剂是属于含有亲颜料基团的高分子型分散剂，不但具有良好的润湿性，还具有很好的防沉，防絮凝及浮色发花的能力，由于其高极性，适用于水性涂料与油墨体系，用于分散无机与有机颜料，用于分散碳黑有很好的降粘效果。

物化参数

成 分： 含有亲颜料基团的高分子型嵌段共聚物
外 观： 浅黄色粘稠液体
固 含： 100%

产品特性

- 1、适用于高极性体系，如水性体系，醇溶性体系等等。
- 2、属于高分子型分散剂，具有良好的润湿性，相对于小分子型的润湿分散剂而言，具有优秀的防止返粗的能力。
- 3、用于分散碳黑有良好的降粘效果。

适用范围

推荐用于水性体系，醇溶性体系等。

添加量

添加量根据不同使用体系加量不同，

无机颜料	1-5%
有机颜料	10-30%
纳米无机材料	20-30%
碳黑	20-50%

对于分散酞菁兰以及碳黑而言，如果配合颜料衍生物类降黏剂使用，可有更加好的效果。

包装规格

25KG/桶

储 存

应置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。温度低时，可能会发生分层和浑浊，使用前加热至清澈即可。

附注：本说明书的目的在于提供给用户以基本产品信息，仅供研发参考使用，不具有任何保证性质，请预先测试其适用性及添加比例。

东莞市杉木新材料有限公司（TEL:400-867-0037）

地址：广东东莞市南城街道莞太路南城段 456 号 1 栋 301 室

电话：0769-27287587 33357887

邮箱：smchemie@163.com <http://www.shanmuhuagong.com>



关注我们
更多精彩