



青田新材料

专业涂料、油墨原材料供应商

DH-6000 润湿分散剂

物理指标:

外观: 透明微黄粘稠液体
化学成份: 聚合物
PH 值: 7
不挥发物含量 (1h/105°C): 100%
酸值 (mg KOH/g): ≤ 4

特 性:

- DH-6000 为带亲颜锚定基团的高分子聚醚改性共聚物。
- 分散效率高, 适用面广。能极大程度地改善产品储存稳定性。
- 能有效降低表面张力, 提高颜料润湿性。对有机颜料有较好的分散能力。
- 可显著缩短研磨时间, 在研磨炭黑时有特别优异的降粘效果并能提供极好的黑度与光泽。
- 极好的降粘效果, 适合磨高色粉含量微酯色浆和无树脂通用色浆。
- 水油通用性。

用法及用量:

有机颜料量: 10-30%, 碳黑量: 20-100%
算好用量后用溶剂配成分散液, 用此液对颜料进行浸泡润湿后加入树脂高速搅拌均匀上机。

溶解性及适用范围:

在各类有机溶剂和漆料中有形成任何比例的能力
适用于溶剂型涂料、无溶剂型油墨、无溶剂型涂料。
对各种有机颜料均有较好的润湿性。

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°C 条件下, 容器保持密闭;

苏州青田新材料有限公司
ADD: 苏州市相城区元和科技园钰航路 398 号
Http: www.szqthg.com www.szqtxcl.com

TEL: 0512-67227669
FAX: 0512-67220669
企业 QQ: 993491112

@: 本说明书目的在于提供技术人员相关产品信息, 仅供参考使用, 使用前请自行测试其适用性与稳定性。