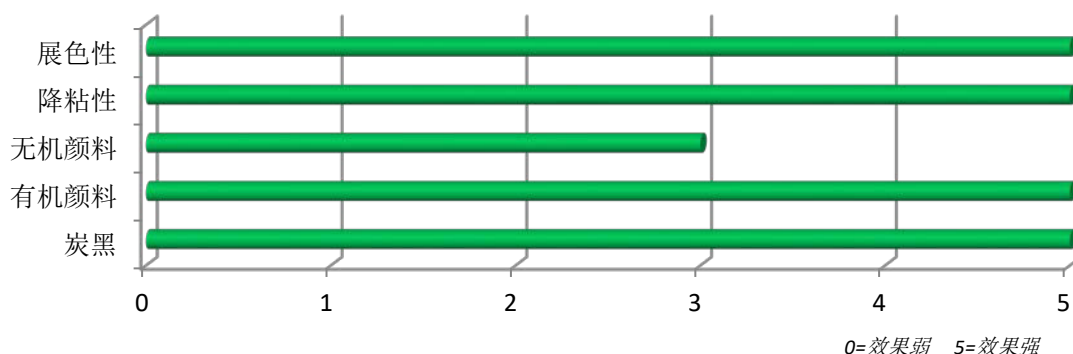


UNIQ[®] SPERSE P-134

塑料行业用润湿分散剂



UNIQ[®] SPERSE P-134 是 100%固体含量的润湿分散剂，适用于溶剂型或无溶剂胶粘剂、PVC 塑料、常温固化树脂体系以及热塑性塑料色母粒的制备，适用于各类有机颜料，尤其推荐用于炭黑颜料的分散。同时该产品具有优异的防止相分离性能，还能够在 SMC/BMC 应用中提供出色的玻纤润湿。

特征

- 溶剂型及无溶剂体系应用
- 对有机颜料，特别是炭黑均有出色的分散和稳定性
- 强烈的降粘效果
- 提高颜料的载入量
- 提高光泽
- 对透明颜料表现出优异的透明度，对遮盖颜料表现出优异的遮盖力

产品规格

活性成份	92 %
密度 20°C	1.05 g/cm ³
酸值	15 mg KOH/g
胺值	35 mg KOH/g
外观	棕色透明液体

包装

- 25 kg
- 200 kg

应用

胶粘剂	■
PVC 塑料	■
SMC/BMC	■
拉挤成型	■
常温固化树脂体系	■
热塑性塑料	■

重点推荐 ■

推荐 □

推荐用量

基于分散剂的固体量 (SOP) 对颜/填料比例:

- 钛白: 1 – 3 %
- 无机颜料: 5 – 10 %
- 有机颜料: 10 – 25 %
- 炭黑: 15 – 50 %

上述推荐的用量供参考，具体最佳量需通过测试确定。

储存

UNIQ[®] SPERSE P-134 应储存于阴凉干燥的场所。完好包装的产品，质保期为从生产日期起 5 年。