

SRE-4139-100 特高级分散剂

组成:

改性聚己内酯

主要物理数据:

外观	棕黄色液体
有效成份	98±2%
密度	1.080
折光指数	1.483
粘度 (mpa. s)	53000 (25°C)

功能与作用:

1. 本品最大的优点是超级降黏能力强, 渗透力强, 能最大限度地增加色粉含量, 分散后能够降到理想的色浆粘度, 特别适合 UV 油墨、钞票油墨等高级油墨和高级色浆的制造。
2. 本品能很好的分散和润湿各种颜填料, 对分散后的色浆和油漆, 贮存稳定性非常好, 不会出现浮色发花的现象。
3. 展色性突出, 丰满度高, 光泽高, 与各种树脂相容性好, 通用性强 (油性通用), 适用范围广, 适合大部分颜填料的润湿分散: 对高色素炭黑 FW200、钛青蓝等难分散颜料有特效! 与 CAB、NC 相容性好。

适用体系:

高档 UV 油墨、高级油墨等体系, 溶剂型高档涂料、各种高级色浆、纳米色浆、无树脂色浆等等。

建议添加量:

对全量的 2--20%, 对颜料比为 8-100%之间, 要求高的可以增加使用量, 效果更好。

包装: 25kg/桶

贮存: 远离热源火源。通风干燥阴凉处保存, 本品是非危险品, 密封条件下保质期一年。

以上资料仅供参考, 不代表我司任何法律保证, 以实物为准, 请预先试验其适用性。

电话: 020- 32022002 32022333 32022999

传真: 020-32022008



广州市侗富貴化工原材料有限公司

www.3rrrx.com