



BZ-2909 超分散剂

组 成： 高分子嵌段共聚物

外 观： 浅黄色颗粒

活 性 份： $99\pm 1\%$

色度 (加德纳)： ≤ 8

应用范围： 工业涂料、UV 涂料、UV 胶印油墨

推荐用量：	无机颜料	有机颜料	碳黑
	2-15%	7-15%	40-80%

用 法： 树脂与分散剂应预混合，然后在搅拌下将溶剂缓慢加入直到溶解均匀，颜料在助剂加入后再添加，使用前请测试出适当用量。

特性及优点：

1、对碳黑和有机颜料都表现出非常优异的研磨分散效果；特别是对于各种包装油墨体系分散

高色素碳黑和有机颜料，具有非常好的降粘效果。

2、适用于 UV 体系消光粉、各类无机颜填料的分散，有效抑制颜填料颗粒团聚，提升体系储存稳定性，同时优化流变性能，降低粘度。

包 装： 25KG 不回收桶。

产品未完全用空前，使用后须盖紧盖子。

贮 存： 远离热源、光源，避光保存。

注意事项： 使用前请仔细评估在体系中的具体用量。



以上资料是根据产品的情况而定的，由于生产者配方、生产工艺、施工条件不同，以上所陈述只供参考。

本公司不承担任何法律责任，谨请使用前对用量作好测试。

本公司有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。