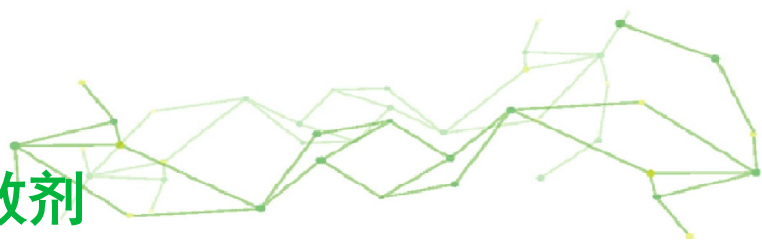




DW-96

水性嵌段型超分散剂



概述

DW-96 属于含颜料亲和基团的嵌段型高分子量超分散剂，主要适用于水性涂料、色浆、UV 固化树脂、印刷油墨和胶粘剂等水性体系，具有高兼容性、分散性、展色性，防止颜料絮凝，增加遮盖力和光泽的作用，特别适用于难分散的有机颜料和碳黑。

物化性质

外观	浅黄色粘稠液体	组成	嵌段型高分子共聚物
有效份	35.0 %	溶剂	水
pH 值	6.0-8.5		

特性与优点

- 不含 VOC 和 APEO；
- 与大部分树脂兼容性良好；良好的耐水性和耐盐雾性；
- 降粘性优异，适用于高浓度色浆；
- 可缩短分散时间，提高展色性、遮盖力和光泽；
- 防止颜料返粗絮凝，提高色浆储存稳定性；
- 特别适用于高色素碳黑的润湿和分散。

添加方式

对有机颜料：15-80%
碳黑：30-160%

适用范围

水性涂料、色浆、印刷油墨和胶粘剂等水性体系。

注意事项 & 储存

置于阴凉干燥处，在温度低于 0℃ 状态下会形成流动性较差的黏稠状液体，但不影响产品活性，使用前先加热到常温即可。

安全

参照 MSDS

包装

25 KG/桶