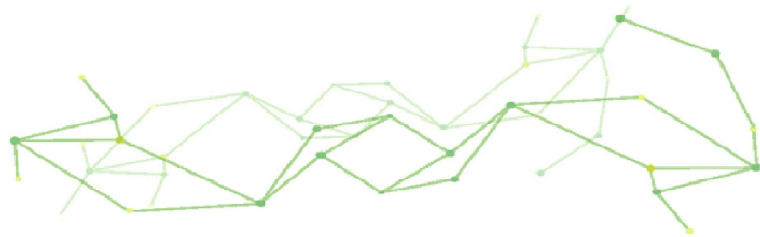




MG-56 树脂增艳剂



概述

MG-56 属于高分子聚合物型的树脂增艳剂。主要适用于水性及溶剂型 PU、丙烯酸、氨基、环氧、PVC 等树脂中，增加树脂对颜料的展色性和鲜艳性，提高光泽和透明度。

物化性质

外观	透明至微黄液体	组成	高分子聚合物
固体份	100%	溶剂	无
密度	1.01~1.03 g/ml		

特性与优点

- 水、油通用；
- 适用于PU、丙烯酸、氨基、环氧、PVC等树脂中；
- 具有良好的渗透润湿性，增加树脂对颜料的展色性和增艳性；
- 提高树脂光泽、透明度；
- 增进树脂滑感；
- 后添加即可。

添加方式

对树脂量 0.2-1.0%。

适用范围

水性及溶剂型树脂，涂料，油墨，合成革，表面处理剂，色膏等。

注意事项 & 储存

储存条件为 0-40℃，置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。

安全

参照 MSDS

包装

25 KG/桶