



# 浙江映美新材料科技有限公司

Zhejiang Yingmei New Material Technology Co., Ltd.

## LIWEI® H-6776分散剂

含颜料亲和基团聚醚高分子量嵌段共聚物溶液，不含 VOC 和 APEO。润湿分散于一体多功能助剂，耐水性好，兼容性广，用途比较广泛，适用于有机颜料和碳黑，分散有机颜料性能突出。

### LIWEI®H-6776产品特性与应用一览表

产品基本信息	外观	微黄透明液体
	活性成分	100%
	化学类型	聚醚高分子嵌段共聚物
	环保特性	不含VOC和APEO
核心性能优点	主要对有机颜料有优异的润湿分散效果，防止絮凝和返粗，润湿性比较好 防浮色发花	
	显著提高颜料着色力与涂层光泽度	
	适用于无树脂及有树脂体系	
典型应用领域	涂料行业	建筑涂料、工业漆
	木器涂料	各类木器漆、家具漆。
	特种行业	喷墨、皮革色浆、印花色浆

### 参考比例

	PY151	PY83	PR254	PR170F 3RK	PR122	PB15:3	PG7	PV23	PBY7
分散剂 H-6776	9	9	9	9	9	9	8	7	9
消泡剂 2250	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
聚乙二醇 400	8	8	8	8	8	8	8	8	8
杀菌剂	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
去离子水	38.6	38.6	38.6	38.6	38.6	32.1	32.6	52.6	39.6
颜料	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	45.0	45.0	25.0	40.0
总量	100	100	100	100	100	100	100	100	100

以上推荐添加量供参考，最佳添加量需经过一系列试验确定。

储存在温度低于5°C的状态下贮存或运输时，可能发生分层或浑浊。使用前请搅拌均匀。