



W-5001 高效通用润湿剂

组 成: 疏水短碳链-乙氧基化合物;

外 观: 无色或浅黄色液体;

pH 值 (1%的水溶液) : 7.0 ± 1 ;

活性份: 100%

离子属性: 非离子;

水分散性: 可分散于水。

推荐用量: 对无机粉料 0.1-0.4%，对有机粉料 0.3-5.0%;

使用方法: 先将润湿剂、分散剂、消泡剂等一起加入水中溶解，再加入各种粉料，

然后进行分散和研磨即可；

特性及优点:

- 1、对各类颜，填料具有良好的润湿性，适用于水性体系的各种颜色或混合浆料；
- 2、展色性好，能有效降低体系的浮色，发花现象，增加光泽；
- 3、可改善漆膜对多种底材的润湿性； 提高各类分散剂的分散性能，帮助消除鱼眼；
- 4、可显著改善乳液对含多价金属离子粉料的相容性，纺织破乳。

包 装: 25KG 不回收蓝色桶。

容具未完全用空前，使用后须盖紧盖子。

贮 存: 远离热源、火源，避光保存，建议置于温度为 5-35°C 的环境中；

注意事项: 本品在低温 ($\leq 5^{\circ}\text{C}$) 储存时若有轻度浑浊甚至凝固是正常现象、升温溶解即可，不影响产品的正常使用；