

环保型润湿剂 EW-100

产品简介：

EW-100 为不含 **APEO** 和 **VOC**、可生物降解的非离子型表面活性剂，具有良好的表面活性和润湿性能，能显著降低水的表面张力。

EW-100 可广泛应用水性涂料、水性色浆以及水性油墨制造配方中，是一种性能优异的颜填料和色浆的润湿、展色剂，同时对漆料的基材润湿也有着很大的帮助。

EW-100 也可做为各类乳液聚合的乳化剂和稳定剂。

产品特点：

对各种无机、有机粉料的表面具有极好的分散润湿性能

优异的环境友好产品，可生物降解

可改善漆膜对多种底材的润湿性

有助于防止外墙调色体系的浮色、发花

抗冻溶性能优良、良好的助成膜性能

物化性质：

外观：无色透明、半粘稠液体

化学特性：非离子表面活性剂

有效成份：**90%**

pH 值：**6~7.5**（1%水溶液）

比重：**1.03**（25℃）

使用说明：

本产品经常与聚（甲基）丙烯酸盐分散剂一起配合使用，可具有最大效率的协同作用，同时可改善漆膜对难润湿性底材的附着力，尤其在低浓度下特别有效。

当制备不同基料的水性涂料、水性油墨时，可改善颜料的润湿性，从而增加光泽，改善展色性，特别适用于有机颜料、炭黑等调色场所。

用于制备无树脂、无溶剂的水性颜料色浆中，显示出优异的湿润、分散性能，即使在高颜料浓度的体系中也赋予色浆卓越的流动性。所使用体系的 **pH** 值的变化对本品的使用性能无显著影响。

包装和贮存：

包装：**30kg** 塑料桶或 **200kg** 塑料桶包装，产品应在密闭条件下，在阴凉、干燥、通风的库房内贮存，低温下可能有轻度浑浊现象，缓慢升温融化后不影响产品的正常使用，本产品不属于化学危险品，按非危险化学品的运输规定执行。

有效期：在规定的储运条件下一年。