



## BZ-9033 聚酯磷酸酯

**组 成:** 聚酯磷酸酯

**外 观:** 无色至微黄透明液体

**活 性 份:** 75%±2

**溶 剂:** 正丁醇、防白水

**应用范围:** 马口铁、卷钢、铸铁、铝质材料合金、电镀表面、铝镁合金、无机玻璃等表面处理。

**推荐用量:** 总配方量 0.5–2.0% (使用前请先测试出最适当用量)

**用 法:** 在研磨前、后添加均可。

### **特性及优点:**

- 1、一种聚酯改性磷酸酯的多官能团烤漆密着剂，可通过与金属表面键合改善涂层在难附着金属/塑料的附着力、牢度，提升涂料耐水、耐水煮、抗盐雾、耐溶剂性，增强硬度和耐磨性。
- 2、附着力促进剂中含有大量的基材反应基团，可轻易和基材体系中的羟基进行交联反应。适用于卷钢涂料、制罐涂料、防盗门、汽车等涂料，可喷涂、浸涂和淋涂。适用于聚氨酯体系、丙烯酸体系和环氧酚醛体系等。
- 3、不影响涂料的储存性及涂膜耐候性；可耐 200°C 以上的高温烘烤，高温急速烤烤不变色；

**包 装:** 25kg/200kg 不回收桶。

产品未完全用空前，使用后须盖紧盖子。

**贮 存:** 远离热源、光源，避光保存。

**注意事项:** 与主体树脂相容性好，需通过试验找到最适当加入量。

以上资料是根据产品的情况而定的，由于生产者配方、生产工艺、施工条件不同，以上所陈述只供参考。本公司不承担任何法律责任，谨请使用前对用量作好测试。

本公司有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。