



BL D103B

封闭型单磺酸
催化剂

产品简介

缓慢释放的胺中和的，高温烤漆用催化剂

化学成份

二壬基萘磺酸

特性优点

1. 适用于高温条件，卷材快速固化；
2. 改善耐盐雾、耐洗涤性和湿热性；
3. 安定性好。

推荐使用

1. 卷材及罐听及家电涂料
2. 一般工业涂料
3. 静电喷涂涂料
4. 线圈涂层

推荐用量

总树脂固含量的： 0.25-1%

技术数据

活性物含量 (%) :	44
PH值:	6.5-7.5
比重:	0.96
溶剂:	S-150
外观:	清澈棕色液体

溶解性

1. 芳香族和脂肪族碳氢化合物中溶解性优异；
2. 溶解于醇类，乙二醇醚类和酮类；
3. 不溶于水。

加工指导

最低固化温度：150°C。

储存运输

- 1、存放阴凉干燥处，密封容器储藏。
- 2、保质期二年

包装

25公斤或180公斤包装桶。

我们以我们现有知识提供这些数据和技术建议。但因为各种应用环境的不同，敬请使用者根据试验应用，我们不能为所有情况作担保。

江苏布威伦环保科技有限公司
JIANGSU BRILN EPT CO., LTD.
地址：江苏省常州市新北区
Xinbei District Changzhou Jiangsu