

## • HH-2098 非离子润湿分散剂

### • 产品信息

化学组成: 烷基磷酸单酯/二酯, 酸形式。

#### 典型物化数据:

活性物质含量: 约 100%

磷酸盐含量: 约 10%

在 20°C 时的外观: 粘稠状黄色液体

在 20°C 时的密度 (DIN 51757): 约 1.02 克/立方厘米

20° C 时的粘度 (DIN 51550): 约 320 mPa · s

在 20° C 时水溶液的 pH 值为 1%: 约 2-3

闪点: 100°C

\*、此数据页给出的数据只是典型数值, 并非产品的技术指标。

### • 应用信息

#### 特性和应用:

增加了色浆中的颜色强度。对于金属颜料, 可以防止金属颜料的凝固, 并保护金属颗粒免受腐蚀。用于颜料分散体的润湿剂和分散剂, 以及水性金属颜料浆的稳定剂。

### • 推荐用量

有机颜料的 20~30%

\*、上述数据为粉体用量, 最佳用量需通过一系列试验确定。

### • 包装&规格&储存

产品包装: 采用 200 公斤桶、吨桶包装。

产品运输: 运输过程防雨、防晒、防止包装破损及受潮。

产品储存: 在阴凉干燥条件下储存, 远离火源、强酸、强碱及氧化剂, 储存期 12 个月。

---

本文提供的信息基于我们目前的知识和经验。这些信息仅描述了我们产品的特性, 但不暗示任何法律意义上的特性保证。我们建议在使用前测试我们的产品是否适合您的预期用途。