

莱思诺® PL 5060

Loxanol® PL 5060

产品概述 增塑剂

莱思诺® PL 5060 是一款高效增塑剂，适用于水性聚合物分散体体系。

化学组成 聚丙二醇烷基苯基醚

性能		
外观	液体	
技术参数 (非供应指标)	含水量	< 0.5 %
	碘色值 23 °C	≤ 3
	粘度 23 °C	~ 94 mPa.s

应用 莱思诺® PL 5060是一款适用于水性聚合物分散体体系的高效增塑剂，尤其是高光涂料，弹性涂料和木器漆的应用。优点如下：

- 高效的塑化效果
- 不含VOC
- 低气味

推荐用量 添加量占配方总量的 2.0 ~ 5.0 %

建议通过适当的试验来确定莱思诺® PL 5060 的最佳用量，以达到预期性能。

储存 莱思诺® PL 5060 应储存于阴凉干燥的地方，密封保存。

安全

在处理此产品时，请遵守安全数据表中给出的建议和信息并注意防护，工作场所的卫生措施应满足处理化学物品的要求。

提示：

在该技术数据表中包含的数据基于我们现有的知识和经验。由于考虑到可能会影响我们产品生产和应用的众多因素，这些数据不能帮助你完成研究和测试；这些数据不能担保产品的特定性能和特殊的应用性能。在此所提供的任何描述、图片、照片、数据、 比率和质量等都可能发生变化，恕不另行告知，且不构成商定的合同性的产品质量。产品质量只由产品技术规格而定。我们产品 购买方的责任是确保一切所有权和遵照现有的法律法规。

®=注册商标， ™ =巴斯夫集团商标， 除非另有说明

巴斯夫配方助剂
BASF Formulation Additives
www.basf.com/formulation-additives
formulation-additives-asia@basf.com