

AGITAN[®] 761

技术信息

适用于水性体系的消泡剂

成分:	改性有机硅与非离子型乳化剂混合	
外观:	液体	
颜色:	淡黄色, 浑浊	
主要性能:	活性成分:	约100%
	浓度:	低粘度
	20°C下密度:	约 0.90 g/cm ³
	闪点:	高于100°C
	水溶性:	难以被乳化
	pH (浓度.):	约 6

这些信息仅用于参考。轻微细小的偏差不影响产品使用。具体的产品规范请查阅分析证书

特性/应用: AGITAN 761是一款具有卓越性能高效的水乳化硅氧烷消泡剂。尤其是在印刷油墨上有这较好的性能。其中非离子表面活性剂的结构使得其与众多乳液有较好的相容性。

主要应用:

- 建筑涂料
- 建筑产品
- 工业木器漆
- 印刷油墨
- 胶黏剂
- 聚合生产
- 造纸涂料

推荐用量: 梯度测试以确定最佳用量。常规添加量范围为0.05%~0.2%在成品中使用是足够的。

储存/处理: AGITAN 761对低温不敏感, 但最好存放在5°C到25°C之下。冷冻产品使用之前需解冻并且搅拌。本产品也许会在储存过程中分层, 使用前需搅拌均匀。最小保质期为自生产日期后的15个月。

包装: 900KG一箱, 125KG一桶, 25KG一包

Our technical suggestions are based on data from many experiments and cannot represent a warranty of any kind as to their performance in other formulations. Customers must always verify our product's performance in their own systems. This technical data sheet replaces all previous issues.

EN

Revision: March 2014