



佛玛特® MO 2150 AG

Foamaster® MO 2150 AG

产品概述

矿物油消泡剂

- 适用于中高 PVC 含量的装饰涂料的优质消泡剂
- 产品稳定性极高，在油漆储存期间能够保持消泡性能
- 高性价比

化学组成

疏水性物质混合物

性能

外观

淡黄色液体

技术参数

(非供应指标)

在水中溶解性	不溶解
密度 20 °C	~ 0.86 g/cm³
粘度 25 °C	~ 400 mPa·s

应用

佛玛特® MO 2150 AG 适用于乳液合成，水性建筑涂料，抹灰砂浆，水性粘合剂等体系中

推荐用量

配方总量的 0.1 ~ 0.4 %
佛玛特® MO 2150 AG 建议在研磨阶段添加，以达到最佳的添加效果.

储存

佛玛特® MO 2150 AG 应在储存于阴凉干燥的场所。
本产品在储存期间可能会产生轻微沉淀或分层的现象。若在使用前充分搅匀，不会影响消泡性能。

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