

佛玛拓® ST 2437

FoamStar® ST 2437

产品概述 星形聚合物消泡剂

佛玛拓® ST 2437 是专门为水性工业漆设计的分子级消泡剂。

化学组成 星形聚合物消泡剂

性能

外观 不透明，米白色液体

| | | |
|------------------------|-----|------------------------------|
| 技术参数 (非供应指标) | 密度 | 0.85~ 0.89 g/cm ³ |
| | 含水量 | ≤ 0.55 % |

应用 佛玛拓® ST 2437 能快速消泡，具有传统消泡剂不具备的快速润湿能力，在溶剂型体系同样适用。

- 非常适用于丙烯酸涂料
- 快速破泡
- 不易分层和沉降
- 破微泡效果好
- 与传统消泡剂相比，添加量少
- 降低配方成本

推荐用量 配方总量的 0.25 ~ 0.5 %

佛玛拓® ST 2437 在研磨阶段和后期阶段均可添加。

在研磨阶段，建议先添加为 0.03 % ~ 0.3 %，剩余的消泡剂可以在后期添加。

储存 佛玛拓® ST 2437 应储存于密闭容器中，并放置在阴凉干燥的场所。若温度低于 0 °C，可能会凝固或分层。但加热至室温并搅拌均匀后，即可使用。

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。我们的产品 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