

佛玛拓® SI 2250

FoamStar® SI 2250

产品概述

有机硅型消泡剂

- 适用于水性涂料体系以及色浆体系，出色的消泡剂
- 高剪切力稳定
- 涂装过程中能有效的消泡
- 在涂料加工例如搅拌或泵送等过程中防止起泡产生

化学组成

改性聚二甲基硅氧烷

性能

外观

乳白色液体

技术参数
(非供应指标)

溶剂	无	(100 %活性份)
密度 20 °C	~ 0.99 g/cm³	
闪点	> 100 °C	

应用

佛玛拓® SI 2250 特别设计用于水性工业涂料及色浆领域。

推荐用量

配方总量的 0.5 ~ 1.5 %
佛玛拓® SI 2250 可以在研磨阶段添加。如果直接加入成品漆中，应确保分散均匀。

储存

佛玛拓® SI 2250 应储存在阴凉干燥的场所。

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