

佛玛拓® SI 2299

FoamStar® SI 2299

产品概述

有机硅型消泡剂

- 高效的消泡和脱泡剂
- 用于喷涂、刷涂和辊涂应用的脱泡和消泡剂
- 无气/含气喷涂效果极佳，可防止微泡
- 具有长效持久的消泡性

化学组成

改性聚二甲基硅氧烷

性能

外观

无色至微黄色、透明至微浊液体

技术参数

(非供应指标)

密度 20 °C	~ 1.00 g/cm ³
粘度 25 °C	~ 20 mPa·s

应用

佛玛拓® SI 2299 是一种高效脱泡和消泡剂，适用于喷涂、刷涂和辊涂应用。
该产品特别适用于无气/含气喷涂，同时也适用于刷涂，并在一定程度上适用于辊涂。
本产品可在这些应用中高效消除泡沫和微泡，消泡力持久。

推荐用量

配方总量的 0.1 ~ 1.5 %
使用本产品前需充分搅拌。添加时必须进行高剪切混合。
为了便于添加，可能需要在合适的溶剂中预先稀释，具体取决于制剂的粘度。

储存

佛玛拓® SI 2299 应储存于密闭容器中，并放置在阴凉干燥的场所。包装完好的产品不会因低温或霜冻而损坏。

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