

## 佛玛特<sup>®</sup> MO NXZ AG Foamaster<sup>®</sup> MO NXZ AG

产品概述 矿物油消泡剂

■ 适用于乳液以及胶粘剂体系的液体消泡剂

**化学组成** 矿物油和非离子表面活性剂的混合物

性能

(非供应指标) 密度 20 °C ~ 0.87 g/cm³

粘度 25 ℃ ~ 450 mPa·s

应用 佛玛特® MO NXZ AG 是一种适用于各种乳胶漆的消泡剂,如苯乙烯/丁二烯,丙烯酸,聚氯

乙烯及其共聚物,乙酸乙烯酯,偏二氯乙烯和水溶性醇酸树脂的乳胶漆。

**推荐用量** 配方总量的 0.2 ~ 0.5 %

在胶粘剂体系,添加量为乳胶固含量的 0.5 % ~ 1.0 %。

佛玛特® MO NXZ AG 可直接添加或者在水中乳化后添加。生产阶段推荐分两次加入本产品,

研磨前先添加一半的消泡剂用以抑制泡沫的产生,另一半在调漆阶段添加。

储存 佛玛特® MO NXZ AG 在储存期间可能会产生轻微沉淀或分层的现象。在使用前只要充分搅

拌均匀,就不会影响其消泡性能。

## 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。

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