

海卓帕特® WE 3225

Hydropalat® WE 3225

产品概述 润湿剂

海卓帕特® WE 3225 是可改善水性体系底材润湿性的有机硅表面活性剂，优点如下：

- 出色的底材润湿性
- 出色的消泡性能
- 在水性配方中有优异的相容性

化学组成 有机硅表面活性剂的混合物

性能

外观 透明液体

技术参数 (非供应指标)	密度 20 °C	~ 1.02 g/cm³
	粘度	~ 150 mPa·s

应用 海卓帕特® WE 3225 是有机硅表面润湿剂，具有显著的消泡性能，适用于各类水性涂料配方。它兼具了优异的相容性，润湿性和消泡性能。

推荐用量 配方总量的 0.1 % - 0.5 %（按供应形式）。

储存 海卓帕特® WE 3225 应储存于密闭容器中，并置于阴凉处。包装完好的产品不会因低温或霜冻损坏。长期储存在高于 40 °C 的条件下，可能会影响产品性能。

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