

FOAMASTER M02150

产品概述:

FOAMASTER M02150基于矿物油的消泡剂

产品特点:

特殊的产品稳定性	不含硅
在涂料储存中，保持消泡性能	在极端温度及PH情况下有效

典型物理特性:

外观:	黄色液体
25℃时动力学粘度 (Brookfield 20rpm)	400mPa. s
20℃比重:	0.86

(*典型物理特性是供应商向使用方或潜在使用方提供的产品物理数据的参考资料，不应作为产品合格与否的检测标准；检测指标和方法请参阅产品检测报告书和产品指标文件)

适用范围

水性建筑涂料，合成胶乳，水性胶粘剂

使用方法:

涂料生产时，在研磨阶段添加

用量:

0.1-0.4%

安全及操作搬运:

在储存、搬运及使用 FOAMASTER M02150 应严格按照处理化学品的卫生及安全规定，详细的安全资料请参阅 MSDS