

抑泡消泡剂

Foam Inhibitor and Defoamer BR 1110

● 化学名称/组成

Foam Inhibitor and Defoamer BR 1110是属于特殊聚醚类矿物油。

● 概述

Foam Inhibitor and Defoamer BR 1110是改性矿物油类消泡剂。运用自由基引发、高分子接枝聚合而成的分子级技术，克服了传统消泡剂无法平衡光泽、相容性和消泡性之间矛盾的缺陷，能有效破除细泡，并且能高效地抑泡和脱泡。100%活性成份。可用于高乳液含量、高中低粘度体系、油墨、水性色浆等体系。

● 技术数据/特性（不作为产品规格）

以下为典型数据，不应被视为规格

外观： 黄色混浊液体
密度： 大约 0.87g/ml(25℃)
离子状态： 非离子型
水溶性： 水中易分散

● 应用领域

Foam Inhibitor and Defoamer BR 1110可以应用在建涂、水性油墨、水性色浆、水性工业漆、粘合剂等体系

● 优势

- 与有机硅消泡剂相比较，抑泡性和脱微泡的能力更强。
- 与传统矿物油以及星型消泡剂相比，在保证相容性的前提下，破泡能力更强，持久性更好。
- 一种消泡剂解决制浆和调漆的问题，使用方便可以任意阶段加入

● 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认，供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。

●推荐应用

- 以漆量的 0.1-0.3%为标准，分步加入 Foam Inhibitor and Defoamer BR 1110；可研磨前加入 2/3，调漆后加入 1/3，根据客户具体配方和工艺调整消泡剂的搭配和使用量。
- 随时间推移可能分层，应充分搅匀后使用。
- 低温储存冻结，需在室温下缓慢融化，搅匀后使用。

●储存

Foam Inhibitor and Defoamer BR 1110 产品必须在通风干燥储存。保质期为一年。

●包装

包装有 25kg/桶，180 kg/桶

● 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认，供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。
