

AGITAN® 301

水系涂料用消泡助剂

化性与物性:

✓ 组成:

植物油、变性脂肪酸复合物和非离子型乳化剂混合物，其中含少量有机硅。具有生物可降解性。

✓ 外观: 液体

✓ 颜色: 微黄色，浑浊

✓ 一般性质

活性份	约 100%
粘稠度	中等黏度
密度(在 20°C 下)	约 0.93g/cm ³
闪火点	高于 200°C
水中溶解度	易乳化，所形成的乳液分层缓慢
pH(2%在蒸馏水中)	约 6.5

上述数据只提供作为参考使用，并不做为详细规格的说明书。产品的化性物性性质若有微小的偏差时，产品的应用及性能都不受影响，有关于详细规格数据，请查阅产品检验报告。

性质与应用

AGITAN®301 几乎没有气味，具有非离子的结构，与大多数的树脂具有杰出的相容性，推荐用于生物可降解配方。

主要应用范围

4. 乳液型抹灰砂浆 2.印刷油墨 3. 胶黏剂 4. 乳液制造

建议添加量与使用方法

一般添加量为配方重量的 **0.1~0.5%**。

为达到最佳分散及脱泡效果，AGITAN®301 最典型的添加方法为颜料研磨时不需稀释，以前添加的方式添加。最适用的添加方法为取 AGITAN®301 **2/3** 的量在分散颜料时添加，另外 **1/3** 的量为后添加。在后添加时，AGITAN®301 应当用水预稀释。

储存和运送

AGITAN®301 应储存在 15~25°C(即室温)下会比较好。在储存过程中，此产品会有轻微的分层现象，所以在使用前请先搅拌混合。当储存在较冷的地方时，AGITAN®301 会变稠，所以在使用前需预热至 40°C 搅拌混合。

产品在密闭罐中的保存期限为出厂日后的 12 个月内。

包装

大桶装 135 KG 净重，小桶装 25 KG 净重。

备注:

本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先试用其适用性。我们建议仅使用在工业级产品。

欢迎使用以下方式与我们联系，以获取更多产品信息、样品支持和技术服务：



工厂：中国上海市青浦区崧泽大道 5350 号

电话：+86-21-32513560 传真：+86-21-32513556

免费咨询热线：400-021-8700 网址：www.titanos.cn 微信服务号：ytservice 微信订阅号：e-titanos