

AGITAN[®] A203E

技术信息

水性体系消泡剂

成分:	特殊蜡、疏水性二氧化硅和矿物油的混合物	
外观:	液体	
颜色:	不透明灰白色	
典型物性:	粘度:	约1,000 -3,000mPas/cps
	乳化性:	易乳化

以上信息仅供参考，不得作为产品规格进行发布。如有微小偏差，不会影响产品的应用和功能。有关相应的具体规格，请查阅产品分析检验证书。

特性/应用: AGITAN A203E是一种高效通用型消泡剂，适用于印刷油墨配方，例如瓦楞纸、薄膜和箔印以及丝网印刷油墨配方。当用作压敏胶消泡剂时，它还能提供出色的初始快速消泡效果。

主要应用:

- 瓦楞印刷油墨
- 薄膜和箔印刷油墨
- 压敏胶印刷油墨
- 丝网印刷油墨
- 压敏胶粘合剂
- 层压粘合剂
- 包装粘合剂
- 信封/标签胶
- 丙烯酸/ EVA / VA /乳粘合剂
- 建筑涂料

建议用量/用途: 消泡剂的效果在很大程度上取决于所使用的配方，因此，在使用前，应始终进行检测（尽可能在不同添加量、温度和/或时间间隔下）以验证其性能。推荐用量范围为配方重量的 0.2%至 0.7%。

储存/处理: 产品会出现轻微的分层，因此，使用前，请首先充分搅拌均匀。自生产之日起一年后，充分搅拌均匀产品并重新检测其质量。为了获得最佳使用效果，请在以下温度之间储存：10°C 至 40°C。在未开封包装容器中，最短保质期为自生产之日起 12 个月。有关其他处理信息，请参阅《材料安全数据表》。

包装: 大桶净重 400 lbs/ 181 kg, 5 加仑桶净重 35 lbs/ 16 kg。

本文中的技术建议基于大量实验数据得出，本公司不对产品在其他配方中的性能作任何保证。客户须在自己的系统中验证所购产品的性能。本技术数据表取代此前发布的旧版技术数据表。

CN

修订日期：2014 年 6 月：

MUNZING
1455 Broad Street, Suite 3
Bloomfield, N.J. 07003-3003
USA

电话: +1-800-524-0055
传真: +1-973-338-0420
info@munzing.us
www.munzing.com