

特性

特别适合于水性体系，油性体系较低的静态表面张力，0.02%的添加量，表面张力可达21.3 mN/m (0.1%aq.)
适合于水性乳液在难涂底材如 PVC,PE 等上的涂布，性能出众

规格

化学组成	有机硅改性的非离子型表面活性剂
活性物含量	96%min
外观	无色透明液体
PH 值	6.0-7.5 (1%aq.)
浊点 (0.1wt%)	<10°C
比重 (25°C)	~0.99 g/cm ³
闪点	>100°C
粘度 (25°C)	20 mPa.s

应用

水性乳液：例如丙烯酸类油墨乳液
水性底涂层：例如压敏胶
水性填充物
水性色浆
建议添加量为总配方量的 0.015-5%

使用方法

可以直接加入或以稀释物的形式加入

溶解性					
互溶比	水	异丙醇	聚乙二醇	二甲苯	
1: 10	分散	可溶	可溶	可溶	
不同浓度水溶液的表面张力 (mN/m)					
0.01%	0.02%	0.05%	0.07%	0.1%	
21.8	21.3	21.3	21.3	21.3	

使用限制

本产品没有经过测试也没有明确声明可用于医疗或制药及食品中。

包装及储运

25kg, 200kg塑料桶或者IBC包装, 净重1吨.

产品应在 5-35°C 或更低温度保存于未开封的原装容器中, 室内避光存放, 保持通风, 阴凉, 干燥, 确保桶盖密闭完好。储存期限按批号时间延至 12 个月。

(有关产品的其他信息, 请联系销售代表)

Sinnosil[®]

我们认为, 本产品公告所显示的信息是一个准确描述的典型特征或产品的用途。任何使用建议不应被视为侵犯任何特定行为的诱因—国内或国外的专利。我们建议用户对产品进行彻底测试, 以确定特定的应用程序、性能、功效及其安全处理与使用。

上海欧睿决经贸发展有限公司

地址: 上海市浦东新区浦东大道 1476 号 1406 室

TEL: 0086-21-68552131 FAX: 0086-21-68552130

Http://www.org-silicone.com Email: sales@org-silicone.com