除水剂ALT-202

产品名称	除水剂ALT-202
公司名称	安乡县艾利特化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南常德安乡工业园
联系电话	0736-4613333 18773680997

产品详情

除水剂ALT-202

ALT-202是双环噁唑烷,与异氰酸酯反应的官能度为4,类似国外品牌Incozol LV。通过对水分敏感的恶唑烷的分解,消耗水分,来除去体系中的水分,可做除水剂;同时它用作单组分或双组分聚氨酯的反应性稀释剂,多用于双组分体系,用于低NCO含量预聚体的生产,还用于弹性体和高性能漆,灌封胶等,得到的产品光洁无泡。

- 一、除水剂ALT-202的功能和特点:
- 1、用于双组分聚氨酯体系,消除起泡和针孔,减轻光泽损失和雾浊,改善涂层鲜映度,改善耐磨和耐化 学品性能,改善粘附性,消除发泡现象,很好的操作性能;
- 2、用于异氰酸酯配制的单组分湿固化体系,可以克服传统单组分湿固化聚氨酯产品的缺点,产品可厚涂,不起泡、固化速度快、贮存稳定性好;
- 3、促进低NCO含量聚氨酯预聚体的固化,提高产品的机械性能;
- 4、可做透明的聚氨酯产品
- 二、除水剂ALT-202性质:

序号 项目 ALT-202

- 1 状态 液态
- 2 颜色 淡黄色透明

- 3 相对密度(25) 1.09 g/cm3
- 4 固含(3h/120) 97%
- 5 粘度 89mPa s
- 6 相对分子质量 320
- 7 沸点 245

三、使用方式

例.双组份PU产品

A组分(含NCO)B组分(不含NCO)

室温下,往B组分中加入除水剂ALT-202,混合均匀即可包装储存.使用时,把上述B组分与A组分充分混合均匀即可成膜。

注意:ALT-202水解后与异氰酸酯反应的官能度为4,加入ALT-202后需相应调整A和B组分的配比

四、添加与储存

- 1、除水剂ALT-202通常的添加量是 0.5-2 %, 最佳的添加量还需实际情况确定;
- 2、除水剂ALT-202对潮气十分敏感, 因此需在密封的原始包装中并在干燥阴凉处贮存;

欢迎来电来函咨询,免费赠送样品,详情联系安乡艾利特化工有限公司傅小姐,18773680997 /13786616080.

安乡艾利特化工有限公司

电话: 0736-4613333 18773680997

传真:0736-4613333

联系人: 傅小姐13786616080

网址: www.altchem.net

地址:湖南省常德市安乡县工业园