

聚氨酯高氧指数阻燃剂

产品名称	聚氨酯高氧指数阻燃剂
公司名称	青岛联美化工有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	青岛青岛市李沧区楼山支路一号
联系电话	18153260247 18153260247

产品详情

产品介绍聚氨酯高氧指数阻燃剂 LM-8087 是联美化工最新开发研制开发的一种无卤环保型耐高温阻燃剂，具有热稳定性高、对基材惰性、无毒、环保。它不同于传统的含卤阻燃剂，在高温燃烧过程中彻底阻隔热量和隔绝氧气达到阻燃效果，并且发烟量极低、无毒、无熔滴，特别适用于氧指数要求高的阻燃场所。应用范围：阻燃剂LM-8087应用十分广泛，特别适用于聚氨酯泡沫高氧指数要求的场所，适合于低压发泡或手工发泡的成型工艺。包装：内塑外编编织袋，每袋净重25公斤。使用添加份数：根据不同的阻燃要求，添加10-30%与组合聚醚多元醇搅拌均匀即可，通常添加20%的份数即可达到氧指数（OI）大于28.5%；也可与联美公司的阻燃剂FR-707复配使用，添加份数5-10%共同协效以达到更高的氧指数要求。储运：为非危险品、轻搬轻放，密封保存，切勿受潮。产品属性聚氨酯高氧指数阻燃剂 LM-8087 是联美化工最新开发研制开发的一种无卤环保型耐高温阻燃剂，具有热稳定性高、对基材惰性、无毒、环保。它不同于传统的含卤阻燃剂，在高温燃烧过程中彻底阻隔热量和隔绝氧气达到阻燃效果，并且发烟量极低、无毒、无熔滴，特别适用于氧指数要求高的阻燃场所。使用方法使用添加份数：根据不同的阻燃要求，添加10-30%与组合聚醚多元醇搅拌均匀即可，通常添加20%的份数即可达到氧指数（OI）大于28.5%；也可与联美公司的阻燃剂FR-707复配使用，添加份数5-10%共同协效以达到更高的氧指数要求。主要特点聚氨酯高氧指数阻燃剂 LM-8087 是联美化工最新开发研制开发的一种无卤环保型耐高温阻燃剂，具有热稳定性高、对基材惰性、无毒、环保。它不同于传统的含卤阻燃剂，在高温燃烧过程中彻底阻隔热量和隔绝氧气达到阻燃效果，并且发烟量极低、无毒、无熔滴，特别适用于氧指数要求高的阻燃场所。注意事项根据不同的阻燃要求，添加10-30%与组合聚醚多元醇搅拌均匀即可，通常添加20%的份数即可达到氧指数（OI）大于28.5%；也可与联美公司的阻燃剂FR-707复配使用，添加份数5-10%共同协效以达到更高的氧指数要求。其他说明 储运：为非危险品、轻搬轻放，密封保存，切勿受潮。交易说明青岛联美化工有限公司专业生产各类优质环保阻燃剂 欢迎来电咨询索样 0532-84813191