

(111-34-2) 乙烯基丁基醚正丁基乙烯基醚安全技术说明书 MSDS

标识	中文名：乙烯基丁基醚正丁基乙烯基醚 俗称（别名）：	英文名：VINYL BUTYLETHER	
	分子式：C6H12O	分子量：	UN 编号：2352
	危险性类别：易燃液体,类别 2;严重眼损伤/眼刺激,类别 2;危害水生环境-长期危害,类别 3	危化品编号：2766 危规号：	CAS 号：111-34-2
	包装标志：	包装类别：	
理化性质	外观性状：液体，无色，有类似于醚味。		
	溶解性：微溶于水。		
	熔点：（℃）	沸点：（℃）	
	相对密度（水=1）：	相对密密度（空气=1）：	
	饱和蒸气压（kPa）：	燃烧热（kJ/mol）：	
	临界温度（℃）：	临界压力（MPa）：	
燃烧爆炸危险性	燃烧性：	闪点：-9℃开杯	
	爆炸下限：	爆炸上限：	
	引燃温度：255℃	最小点火能：（mJ）：无资料	
	最大爆炸压力（MPa）：无资料	稳定性：	
	聚合危害：	燃烧分解产物：	
	禁配物：		
	危险特性：自发的化学反应能导致中等程度的爆炸。接触氧化剂和强酸能引起燃烧和爆炸，形成不稳定的过氧化物，发生聚合。易燃性(红色)：3 反应活性(黄色)：2		
	灭火方法：蒸气比空气重，易在低处聚集。封闭区域内的蒸气遇火能爆炸。如果该物质或被污染的流体进入水路，通知有潜在水体污染的下游用户，通知地方卫生、消防官员和污染控制部门。使用干粉、抗醇泡沫、二氧化碳灭火。在安全防爆距离以外，使用雾状水冷却暴露的容器。		
毒性	毒性：LD50：LC50：		
健康危害	侵入途经：		
	健康危害 刺激眼睛、皮肤和呼吸道，易经皮肤吸收。健康危害(蓝色)：2		
急救	※皮肤接触： 脱去并隔离被污染的衣服和鞋。用肥皂和清水清洗皮肤。注意患者保暖并且保持安静。确保医务人员了解该物质相关的个体防护知识，注意自身防护。 ※眼睛接触： 如果皮肤或眼睛接触该物质，应立即用清水冲洗至少 20min ※吸入： 移患者至空气新鲜处，就医。如果患者呼吸停止，给予人工呼吸。如果呼吸困难，给予吸氧。 ※食入：		
防护	中国 MAC： 前苏联 MAC： TLVTN： TLVWN： ※工程控制： ※呼吸系统防护：高于 NIOSHREL 浓度或尚未建立 REL，任何可检测浓度下：自携式正压全面罩呼吸器、供气式正压全面罩呼吸器辅之以辅助自携式正压呼吸器。逃生：装有机蒸气滤毒盒的空气净化式全面罩呼吸器(防毒面具)、自携式逃生呼吸器。 ※眼睛防护：		

	※身体防护： ※手防护： ※其他防护：
泄 漏 处 理	泄漏处理：
储 运	储运： ERG 指南： 127PERG 指南分类： 易燃液体(极性的 / 与水混溶的)