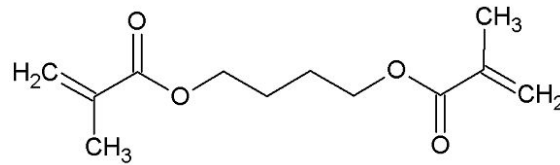


组成 1,4-丁二醇二甲基丙烯酸酯



规格	外观	透明, 无悬浮物
	(01-13)	
	色泽, Pt/Co	≤100
	(03-18)	
	含水量	≤0.1%
	(23-01)	
	阻聚剂 (MEHQ)	300-500 ppm
	(13-08)	
	有效酯含量	≥99.0%
	(01-42)	

附加数据	分子量 (平均)	226 g/mol
------	----------	-----------

**应用** Bisomer BDDMA 是一种低粘度、低气味的二甲基丙烯酸酯单体，无毒、无刺激性，且比其他丙烯酸交联单体使用更具健康、安全。

由于其低粘度，Bisomer BDDMA 是一种用于 UV 固化木器涂料非常优异的活性稀释剂，是用于过氧化物固化体系理想的产品，例如作为聚丙烯、聚乙烯、丙烯腈、EPDM 橡胶及聚氯乙烯的共助剂，与 PMMA（尤其是丙烯酸酯地板和合成大理石）一起使用能提供非常优异的性能。还可用于光敏聚合物、电线电缆涂料、胶粘剂和密封胶。

Bisomer BDDMA 与凝胶涂料、化学固定物和锚定螺栓用的不饱和聚酯有非常优异的混溶性。

**规章制定的情况** EU/Polymer,AICS,ECL,ENCS/MITI,ECS,TSCA

其他	包装	
	白色 1000 立升 IBC (统一标准的设备)	1000kg 净重 59kg 皮重
	兰色固定盖 塑料筒 (统一标准的设备)	200kg 净重 8kg 皮重
	兰色固定盖两道硝基漆 软铁筒 (统一标准的设备)	200kg 净重 19kg 皮重

CAS-Nr. 2082-81-7

产品代码: 6760

BISOMER<sup>®</sup>是 GEO Specialty Chemicals UK Ltd 的一个注册商标。

在通常的贮存和温度条件下进行适当的贮存，我们产品的持效性在 2 年以上。

我们用最好的认识和信息来提供生产和使用我们产品的建议但没有义务。英国 GEO 公司不接受为满足用户特殊目的产品适用性的任何担保。而且用户本身承担通过使用我们产品所引起所有法律问题的责任。用户只能把我们的样品送至英国 GEO 公司事先同意的第三方机构。