

PC41 1,3,5-三（二甲氨基丙基）六氢三嗪 15875-13-5

产品名称	PC41 1,3,5-三（二甲氨基丙基）六氢三嗪 15875-13-5
公司名称	东莞市广思远聚氨酯材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:PC41
公司地址	东莞市桥头镇万金高新产业园
联系电话	0769-87787986 13826972119

产品详情

PC41

中文名：1,3,5-三（二甲氨基丙基）六氢三嗪，简称三嗪

英文名：1,3,5-Tris[3-(dimethylamino)propyl]hexahydro-1,3,5-triazine

分子式：C₁₈H₄₂N₆

分子量：342.0

CAS：15875-13-5

物化性能：

该产品是无色至浅黄的透明液体，有极微弱的气味或接近无味，易溶于水。

相对密度:0.92~0.95

黏度(25) :26~33mPa.s

闪点:153 (COC)或132 (TMCC)

沸点225 或140 :133Pa

凝固点:-59

蒸汽压(21) : 13Pa

产品中水分： 0.5%

含氮量：17%~18%

产品用途：

PC41具有优异发泡/凝胶能力的聚氨酯硬泡高活性三聚催化剂，通常与其他催化剂共用。

PC41主要用于聚氨酯和聚异氰酸酯反应的催化，实际上对聚氨酯的催化选择活性略高于聚异氰酸酯反应，常用于层压板材聚氨酯硬泡、喷涂硬泡、模塑硬泡；

PC41更适用于聚异氰酸酯硬泡板材、各种发泡剂发泡（包括全水发泡）等工艺，在水发泡硬泡体系有优异的性能；

PC41也适用于微孔聚氨酯弹性体及高回弹泡沫塑料制品。