

TMG Pucure-E300

產品描述

TMG Pucure-E300，是一種環保低毒的液體型二胺擴鏈劑（固化劑），主要用於聚氨酯彈性體、RIM（反應注射成型）、SRIM（結構反應注射成型）、SPUA（噴塗聚脲彈性體）和膠黏劑上；同時也可用作環氧樹脂固化劑，現已被廣泛應用於聚氨酯膠輥、醫學、衝壓成型等方面；此外，它在汽車、建築、煤礦、金屬礦、紡織、造紙和印刷業都有廣泛的應用。

物理性質

外觀	淡黃色至琥珀色透明液體
密度（20°C）	1.206 g/ml

產品指標

純度	≥95%
一烷硫基甲苯二胺	≤4.0%
三烷硫基甲苯二胺	≤1.0%
水份	≤0.1%
胺值	525-535

儲存

存放於陰涼、乾燥通風處，遠離熱源和火源，避免陽光直射和高溫。

包裝

30kg/200kg，鐵桶

安全建議

有關資訊：

- 按化學品運輸規則的分類及標籤
- 儲存和操作時的保護措施
- 事故和著火時的措施
- 毒性和生態效應 都在安全資料表中列出