

产品描述

Ecoexc™H38是一种胺交联剂，可应用于胶粘剂、复合材料、电子、涂料和建筑等领域。

典型性质

外观	无色至黄色液体
气味	胺味
PH	11
密度	0.945 g/cm ³
粘度	~30 mPa·s
水中溶解性	3.6 g/l
熔点	-7 ~ -1 °C
沸点	347 °C
胶化时间	320~480 min
燃烧温度	275 °C
爆炸下限（160.5°C，5.5百帕）	0.5 %（V）
爆炸上限（202°C，2.8百帕）	2.8 %（V）

使用方法

- 1、建议熔化条件：产品在低温的条件下可能部分结晶和相分离。如果发生上述情况，产品需要放置在60°C至80°C的温度下加热，直到产品变澄清；
- 2、该产品可与酸发生强放热反应。与盐酸及酸酐不相容。应与氧化剂、异氰酸盐（酯）、过氧化物、强酸分开存放，切忌混储，不要储存在活泼金属容器中；
- 3、配备相应品种和数量的消防器材，储区应备有泄漏应急处理设备和合适的收容材料。

存储与安全

- 1、该产品应当存储在阴凉干燥且通风良好的地方，在密闭容器中的保质期为1年；
- 2、一般储存条件：避免热源、辐射、静电以及与食品接触；
- 3、存放温度在5°C至40°C，避免阳光直射。