

## DMAE

### 胺中和剂

#### 概述

DMAE 为一高效的胺中和剂。可作为 pH 值调整、稳定及辅助溶剂等效能。

#### 性质

(本资料仅供试验参考, 若需详细产品检验技术指标, 请与本公司联系)

|    |                 |
|----|-----------------|
| 组成 | : 二甲基乙醇胺        |
| 外观 | : 无色至微黄色液体      |
| 纯度 | : 99% 以上        |
| 比重 | : 0.885 - 0.889 |
| 沸点 | : 134 - 136°C   |

#### 特性与用途

- 有效调整体系酸碱值, 并赋予体系很好的 pH 值安定性。
- 用于水稀释性树脂体系, 其不但有成盐作用, 且兼具辅助溶剂作用, 赋予树脂优异的水稀释性并提供树脂很好的储存稳定性。
- 用于水稀释性树脂体系, 由于其挥发速率适当, 可避免使用挥发性较慢的胺类化合物时, 容易引起的粘连、初始对水比较敏感及在潮湿条件下容易引起的发粘问题。
- 可做为水性聚氨酯、环氧树脂固化体系有效的干燥促进剂。

#### 适用范围

水性涂料体系

#### 添加量与使用方法

添加量视体系及具体要求而定。一般为对全量 0.1 - 0.5%。

#### 包装

净重: 180 kg / 25 kg

#### 储存

- 远离热及火源。
- 置于阴凉通风处, 容器保持紧密。
- 储存环境为 5°C 至 40°C。
- 本产品自生产日起, 保质期限为 18 个月。

#### 安全

小心操作, 避免接触皮肤与眼睛, 其它资料请参考物质安全资料表。

本说明书仅供参考之用, 不具任何保证性质, 请预先试验其适用性