

## DeuRheo WT-207

### 水性流變助劑

#### 概 述

DeuRheo WT-207 為縮合型聚氨酯增稠劑。可提供很好的增稠、流動性能。

#### 性 質

(本資料僅供試驗參考，若需詳細產品檢驗技術指標，請與本公司聯繫)

組成 : 非離子型聚氨酯聚合物 (HEUR)

外觀 : 無色至微黃液體

不揮發份 : 48 - 52%

溶劑 : 水 / 乙二醇單丁醚

比重 : 約 1.03

粘度 : 4000 - 8000 cP (25°C)

#### 特性與用途

- 對乳液體系與水性聚氨酯類分散體體系均有優異的增稠效果。
- 可提供很好的流動性和成膜性。
- 對塗膜耐水性、光澤、透明性影響小。
- 抗輾塗飛濺、抗微生物降解，對 pH 值不敏感。

#### 適用範圍

- 水性粘合劑
- 紡織塗料
- 皮革塗料
- 水性塗料
- 乳膠漆

#### 添加量與使用方法

- 對全量添加 0.1 - 2.0%。
- 請試驗最適量添加。
- 為了使其加入體系更易分散均勻，可以用水、醇類或醇醚類稀釋後使用。
- 稀釋方法參考：DeuRheo WT-207 / 稀釋劑 = 1/1 - 2

#### 包 裝

淨重：25 kg

#### 儲 存

- 遠離熱及火源。
- 應置於陰涼通風處，容器保持緊密。
- 儲存環境為 10°C 至 40°C。
- 低溫時，外觀可能膠凍或顆粒析出，請隔水加熱至澄清狀態，再攪拌均勻，方可使用。
- 本產品自生產日起，保質期限為 18 個月。

#### 安 全

本產品含有溶劑，需小心操作，避免接觸皮膚及眼睛，其它資料請參考物質安全資料表。

本說明書僅供參考之用，不具任何保證性質，請預先試驗其適用性