

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 24 路 29 號 TEL：886-4-23501155（代表） FAX：886-4-23507373
E-mail：anvictor@ms45.hinet.net 網站：www.twanfong.com

水溶性美耐敏 WM-6270

規格：

| | | |
|-------------|---|--------------------------------|
| 外觀 | ： | 無色透明液體 |
| 固體份 | ： | 86~90% |
| 黏度 | ： | Z ₂ ~Z ₅ |
| 色數(Gardner) | ： | ≤1 |
| 游離甲醛(F.F) | ： | ≤1.0% |
| 比重(25°C) | ： | 1.13~1.23 |

特性：

1. WM-6270 是一種高度甲基化 melamine resin，有低 methylol 含量及高 imino 官能性，對於含有-OH、-COOH 或-CONH₂ 官能基之樹脂反應性高，只需弱酸當觸媒即可硬化，如馬林酸、檸檬酸、磷酸、烷基磷酸或 PTSA 等有機酸或無機酸皆可作為觸媒。
2. WM-6270 溶於水與其他水溶性樹脂有極佳相容性，適用於大範圍的水性工業烤漆，塗膜有良好耐濕氣(度)性，耐鹽噴性，其特性如下：
 - (1). 甲基化程度：3.2/6 (53.3%)。
 - (2). 可撓性(Flexibility)、光澤(gloss)、耐水性(water)、耐候性(weather)、耐化性(chemical resistance)、安定性(stability)佳
 - (3). 硬度、速乾跟 alkyd、聚酯、環氧樹脂、壓克力樹脂相容性好

應用：

汽車烤漆、一般烤漆、Coil coating、水性烤漆。

儲存：

存放於 5~35°C 室內陰涼乾燥處，避免陽光照射遠離火氣。

備註:WM-6270 相對於 cymel327

注意：此為一指導性資料，並不具有約束力，我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試，不要把它當做一種直接的替代品，如此才能確保產品適合於指定的應用。