

# 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

## 微粉化 PE 蠟 ME 1620

### 規格：

外觀	：白色微細的粉末	
	最小	最大
粒徑	：	99%<20 $\mu$ m 50%<6 $\mu$ m
融點	：	122 $^{\circ}$ C 130 $^{\circ}$ C
密度(23 $^{\circ}$ C)	：	0.96g/cm <sup>3</sup> 0.98g/cm <sup>3</sup>

### 特性：

ME 1620 是一種球狀微粉化非極性的聚乙烯蠟(PE 蠟)，具有下列特性：

1. 高耐磨擦性及高抗刮傷性。
2. 高熔點、硬度好。
3. 改善對溫度的穩定性(與其他 PE 蠟比較)。
4. 增加抗貼合性。
5. 窄的粒徑分佈。
6. 由於球狀微粉形狀容易分散。
7. ME1620 比 ME0825 硬。

### 應用：

油漆和塗料：例如粉末塗料、工業油漆、傢俱和堅硬木地板漆。印刷油墨。

### 認証：

ME 1620 可用於與食品接觸的產品。

EU：Regulation(EU) 10/2011 dated 14. January 2011-Ref.-No.：80000

FRG：BfR recommendation XXV (Chapter E)

USA：FDA 21 CFR §§177.1520(c)

§§175.105, 175.000, 176.170, 176.180,

### 儲存：

存放於 5~35 $^{\circ}$ C 室內陰涼乾燥處，避免陽光照射遠離火氣。

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。

大陸手機：1350-9624401(技術)，1382-5211745(業務)

第1頁，共1頁 (第一版 2011.06)