



## 高純度光觸媒 YIMANOL NC-600》

光觸媒的研究在日本已近 30 年的歷史，而真正的應用於民生消費是在 2003 年的「非典」流行，隨著時間的演進，光觸媒的研究與市場出現很多的變化和產品出現。雖然如此，但真正具有優異性能，且產品可以產業化與應用的廠家還是寥寥無幾。鑒於光觸媒超親水、對有機物的超強分解能力等的應用價值，本公司多年來不惜投入大量資金與人力積極開發研究，此一僅藉助可見光即有很好催化效果，且粒徑在 6nm 透明的黃色液體的超高純度光觸媒產品 Yimanano NC-600，本品屬於環保產品，具有多方面的應用價值，可作為住家室內裝潢、醫院、的殺菌、除臭、防塵，與甲醛的去除以及大樓外牆氟碳烤漆、石材的易清潔、防汗處理等功能使用，耐久性強，是工業用產業施工業者最好的選擇。

### 【物 性】

1. 外觀：黃色透明清澈液狀
2. 組成：鈦系化合物
3. 離子性：非離子性
5. 稀釋性：冷水
6. PH 值：6
7. 安定性：非常安定

### 【特 徵】

1. YIMANOL NC-600 本品屬於環保產品，具有多方面的應用價值
2. YIMANOL NC-600 住家裝潢、醫院殺菌、除臭、防塵與甲醛的去除等功能。
3. YIMANOL NC-600 粒徑在 6nm，可見光即有很好的催化效果
4. YIMANOL NC-600 本產品屬中性物質，對人體無害。
5. YIMANOL NC-600 可有效去除異味、煙味效果特佳。
6. YIMANOL NC-600 大樓外牆氟碳烤漆、石材的易清潔、防汗處理

### 【應 用】

1. 一般使用噴塗法。
2. 施工時請戴口罩。

### 【包 裝】

20kg 桶裝

### 使用者需知：

- 本文所刊的都是我們認為可靠的資料。不過，使用者必須自行決定產品的適用性。
- 由於本公司無從對所有客戶的工藝狀況與織物種類一概明瞭，無法保證產品在個別用法與用途上或檢測要求上的正確性與適用性。
- 敦請閣下務必在使用之前，應先作徹底的驗證，然後再行決定最妥善的使用工藝與蔽公司所提供的原料的適用性。
- 本公司只對產品是否符合送樣規格給予保證。
- 產品的銷路或適用性或明示與暗示的保證；或銷售商與客戶的產品品質的爭執等，本公司一概不作任何責任上的承擔。
- 對銷售單位與使用者本公司唯一的承諾，僅限於合理的退回未使用的原料款項或更換其他本公司產品。
- 本公司對任何意外所造成的損失概不負責，我們所提供的使用建議，不得被當作侵犯任何專利權的導因。
- 請所有的客戶在使用本公司產品前，請確實熟讀本公司所提供的此說明訊息。對不熟讀者，不得藉故做為責任的任何藉口。