



# OPADRY® II HP

水性膜衣領先新高階 - 二代歐巴代 HP

## 嶄新增效配方 - 超高性能(High Performance)

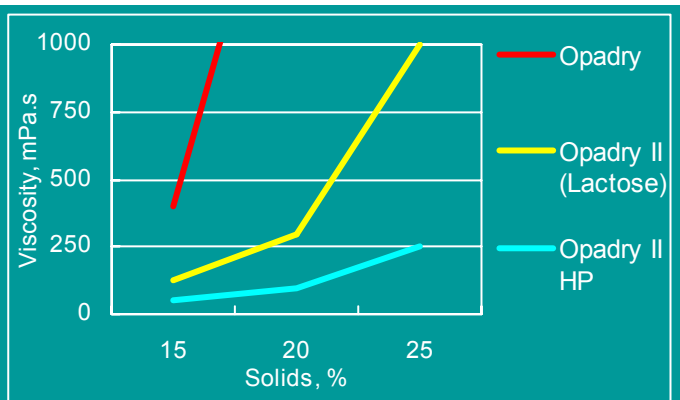
- 超越 Opadry 及 Opadry II 之嶄新增效完整水性膜衣粉末配方；
- 可輕易調配成高達 20% 濃度之水溶液，濃度提高而縮短噴膜操作時間；
- 提升膜衣液之藥片附著力，降低藥片邊緣之磨傷，確保藥片刻痕及符號之清晰度；
- 提高膜衣顏色之光安定性，外表更為平滑，亮度更為提高；
- 具有防潮性，藥片膜衣增量至 4-5% 時，即可達到防潮效果；
- 單一材料，當天調配即可使用，製程最簡化，調配設備最單純，調配極為快速容易。



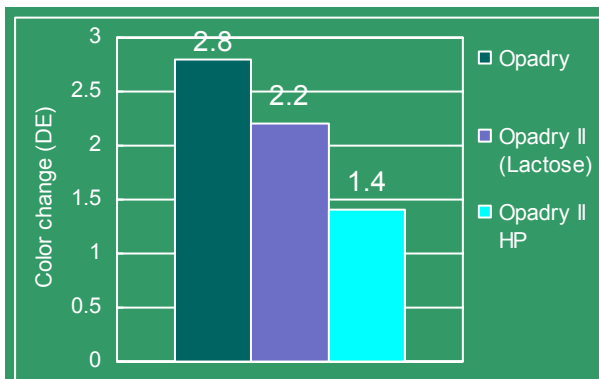
膜衣沾黏性最佳



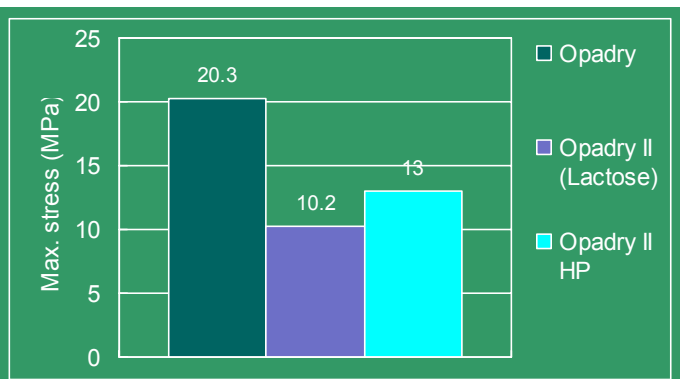
提高膜液濃度，縮短製程時間



顏色安定性最好



足夠優異之膜強度



**Colorcon** 公司針對藥品成分與貴公司之特殊需要，提供控釋或膜衣之配方與配色之技術服務，可縮短 貴公司產品研發時間降低研發成本，亦經常派出技術專家巡迴拜訪客戶進行現場操作等技術支援。歡迎聯繫，以便提供詳細技資料與樣品試用。

總代理：輻達股份有限公司  
電 話： 03 - 212 4168

## 多重優點，最理想的水性膜衣劑

- 製程時間最短，生產效率最高，可提升產能；
- 提高膜衣顏色安定，提高膜衣光滑度與亮度；
- 提高膜衣防潮效果，避免膜衣邊角磨損問題；
- 製程最簡化，調配設備單純，調配快速容易。

歡迎造訪 Colorcon 公司網站  
[www.colorcon.com](http://www.colorcon.com) 下載相關產品技術資料

註：本公司備有 Opadry II HP 編號 85G28725 之白色膜衣材料可供客戶自行調配需要之色澤。