

安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業 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

濕式上蠟與柔軟劑 PERSOFTAL CNP 01

規格：

化學成份	： 烷屬烴類/聚乙烯衍生物液
外觀	： 白色黏稠液體
離子性	： 弱陽離子
密度(23°C)	： 0.9 g/cm ³
黏度(20°C)	： 約 50 mPa.s
PH 值(23°C，1%)	： 4.0~6.0
溶解方式	： 極易溶於冷水
穩定性	： 耐硬水鹽、鹼(至 PH 值 10)及有機酸
整理後穩定性	： 不耐水洗與乾洗，耐一般紡織業之乾燥條件(HF、壓力與 Mohr 型烘乾機)。

特性：

PERSOFTAL CNP 01 具有下列特性：

1. 適用於漂白、螢光增白與染色後羊毛、纖維素纖維、人造纖維與這些纖維混紡織物的處理。
2. 大浴比賦予高得色率。
3. 耐增壓乾燥機。
4. 抗磨性佳。
5. 不會降低白度。
6. 不會破壞親水性。

應用：

PERSOFTAL CNP 01 適用於所有一般染色機械，使用於後處理步驟。

正常乾燥情況下，**不會降低色牢度或螢光增白過織物的白度**，但最好先進行測試，不會影響織物的親水性，但後處理與前處理則會。為達到均一的效果須注意下列事項：

1. 若應用於 100% 纖維素纖維與在大卷裝或錐型筒中的任何織物種類，染液必須以交替方向循環。
2. 升高溫度須依照下列方式：預處理 10 分鐘，溫度 20~25°C，然後升溫至 35~45°C，在此溫度繼續處理 10 分鐘或由 20°C 開始升溫，20 分鐘內加熱至 40°C(1°C/分鐘)，保溫 10 分鐘。

用量：

浴比	： 1：8~1：15
PERSOFTAL CNP 01	： 2~3 %
染色織物(PH 值)	： 4.5~5.0(醋酸)
螢光增白織物(PH 值)	： 5.5~6.0(醋酸)

儲存：

本產品自出廠日起，保質期 6 個月，於密閉容器內。應儲存於 5~40°C 陰涼乾燥處，避免接觸溫度低於 5°C 以下的環境。使用後須將容器重新密閉，防止產品表面乾涸，使用前需將所有形成的薄膜完全去除。

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 2020.06)