



滌綸用超手感柔軟劑 CD-1600

在化纖行業中，使用有機矽柔軟劑已成一種風尚。但普通的有機矽柔軟劑不是黃變度太高，就是柔軟度不夠。有鑒於此，本公司特別開發此一滌綸用超手感柔軟劑 CD-1600，其為特殊結構的改性有機矽共聚物，能溶於水，賦予化纖織物極佳的回彈性，超柔軟、蓬鬆、滑爽的風格。

【 性 狀 】

1. 外 觀：無色透明至微濁液體（泛藍光）
2. 組 成：特殊改性矽油
3. 固成份：25±1%
4. 離子性：弱陽離子
5. P H 值：5.5±1.0
6. 安定性：對酸、鹼、硬水安定

【 特 性 】

1. CD-1600 化學穩定性好，耐酸鹼，耐電解質，耐剪切。在廣泛的 PH 值範圍（PH=3-10）及溫度 100°C 以下使用。可用於液流染色機中使用。
2. CD-1600 無傳統氨基矽油的油膩和濕粘感，具有蓬鬆，乾爽的柔滑手感。
3. CD-1600 可應用多種織物之加工，尤其適用滌綸、尼龍等化纖類織物。
4. CD-1600 黃變度極低，耐水洗，沒有普通氨基矽油的回修及油斑問題。
5. CD-1600 浸軋、浸漬整理工藝均適用。

【 應 用 】

按 1 化 4 倍直接用水稀釋，一般推薦使用量為 10-30g/l；客戶可根據實際情況進行調整。

【 包 裝 】

120kg 塑膠桶裝

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敝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。