

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

高效易去污氟系整理劑 BAYGARD EASY

規格:

化學成份	: 氟烷丙烯酸共聚物
供應狀態	: 淺黃色色液體
離子性	: 弱陽離子
密度(20°C)	: 1.0~1.1 g/cm ³
粘度(20°C)	: 約 10mPa.s
溶解性	: 溶於冷水
PH 值(20°C)	: 約 4.5

特性:

BAYGARD EASY 是專為棉、滌綸及滌棉混紡織物設計的易去污整理助劑,“易清潔”整理體系在滌棉織物上顯現出良好的抗靜電性能。

BAYGARD EASY 與浸軋法整理中使用的大部分後整理產品兼容。它具有下列特點:

1. “易清潔”:概念整理中的易去污成份。
2. 6 個碳的氟碳樹脂, **PFOA 含量低於 5ppb**。
3. 在棉、滌綸及其混紡織物上**具有優異的易去污效果**。
4. 不具助燃性。
5. 耐水洗。

應用:

BAYGARD EASY 通常通過浸軋法整理織物,產品需要在織物上進行預烘,然後焙烘。通常 BAYGARD EASY 用量在 30~80 g/L。

參考工藝:易去污工藝

30~80 g/L BAYGARD EASY

5~10 g/L BAYGARD CLEAN

PH=5 TANACID NA

帶液率: 80%

烘乾溫度: 120°C x 2min

焙烘條件: 170°C x 2~3min

柔軟易去污工藝

20~60 g/L BAYGARD EASY

5~10 g/L BAYGARD CLEAN

10~20 g/L PERSOFTAL PEK

PH=5 TANACID NA

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

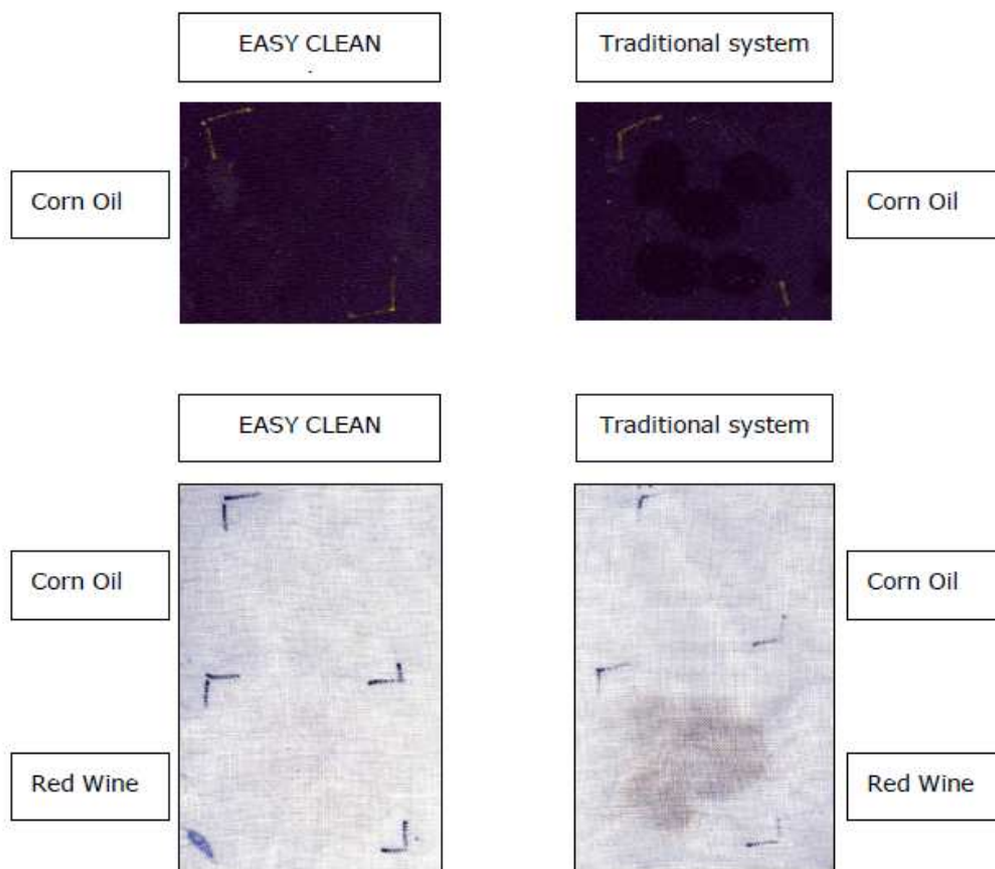
E-mail:anvictor@ms45.hinet.net

網站：www.twanfong.com

帶液率：80%

烘乾溫度：120°C x 2min

焙烘條件：170°C x 2~3min



儲存：

本產品自出廠日起 12 個月，於密閉容器內。如長時間處於 0°C 一下，BAYGARD EASY 可能會凍結。如有此情況發生，可在使用前將本品放在室溫下結凍並混合均勻，對性能沒有影響。使用前需先攪拌。

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2頁，共2頁 (第一版 2015.08)