

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

薰衣草香味整理加工劑 BAYSCENT LAVENDER

規格：

化學組成	：PU 微膠囊包覆的精華素分散液
外觀	：白色液體
密度(23°C)	：約 1.0g/cm ³
黏度(20°C)	：100 mPa.s
PH 值(20°C)	：4~6
離子性	：弱陽離子
溶解性	：可以任意比例以水開稀

特性：

BAYSCENT LAVENDER 具有下列特點：

1. 適用於各種纖維織物的芳香整理。
2. 不影響織物的手感。
3. 不會改變色相。
4. 耐水洗。

應用：

1. BAYSCENT 是一種獨特的產品線，可對各種材質的纖維及織物進行芳香整理，在眾多的香型中選取獨特的芳香產品符合最新潮流並滿足客人需求。BAYSCENT 呈液態，可像普通整理劑一樣在浸軋工藝中應用。
2. BAYSCENT 不影響織物本身性質，而且可以與柔軟劑、氟碳樹脂、免燙樹脂(PERSOFTAL、BAYPRET、EDOLAN、BAYGARO 等)同浴使用，根據最終整理要求而定。

用量：

● 浸軋法

BAYSCENT 產品適用於浸軋法，根據效果用量從 20~80g/L 不等，若需要調整手感，可添加其他手感調整劑(PERSOFTAL、BAYPRET、EDOLAN)，建議大生產前進行試驗。

● 尼龍/彈性織物整理工藝

40g/L BAYSCENT LAVENDER

20g/L CELLOLUBE SUPRA

吸盡率：70%

烘乾：140°C

● 提升耐久性

多數微膠囊產品的耐洗性有限，TANATEX 公司特有的 BAYPRET NANO-PU 可有效提升 BAYSCENT 的耐洗次數達到 10 次以上。

建議添加 BAYSCENT LAVENDER 用量 20% 的 BAYPRET NANO-PU。

● 浸軋工藝舉例

40g/L BAYSCENT LAVENDER

8g/L BAYPRET NANO-PU

20g/L 吸盡率：70%

烘乾：140°C

● 吸盡法

以醋酸將 PH 值調到 4.5~5 之間。

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

加入 1~8% BAYSCENT LAVENDER

加入 0.5~5% BAYSCENT BASE

再加入其它整理助劑(建議先測試離子兼容性)並於室溫維持 5 分鐘，於 15 分鐘內升溫到 40°C，保溫 20~30 分鐘。排液、脫水，依後續加工要求烘乾。

● 建議配方(100%棉針織物的舒適/芳香效果)

5% BAYSCENT LAVENDER

3% BAYSCENT BASE

2% PERSOFTAL PLUS

● 噴霧法

3~10% BAYSCENT LAVENDER

● 塗料印花，塗層和背塗

BAYSCENT LAVENDER 可添加到原漿中 30~80g/kg

● 產品的原液

BAYSCENT 是一種微膠囊分散液，長期儲存後會在表層結一層膜，該膜應該輕輕攪拌稀釋。我們建議降低攪拌器的轉速，從而避免產生渦流。應該注意的是，在攪拌器的壁上可能仍然有濃稠的產品黏著。當產品完全溶解後。我們就可以進行下一步操作了。

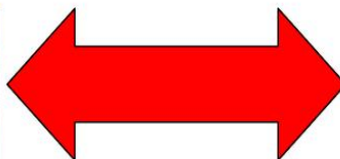
● 稀釋原液，製備工作液



太多渦流容易產生問題



步驟1：輕輕攪拌水



步驟2：輕輕添加BAYSCENT
到水中，輕輕混合均勻

儲存：

自出廠日起，於密閉容器內 12 個月，對霜凍敏感，避免在 0°C 以下存放，如果低溫下遇冷結凍，應加熱(如在室溫下)，使用前緩慢攪拌，如果溶液表層結皮，該結皮中含有活性微膠囊，可通過緩慢機械攪勻，不可以將結皮丟棄。

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。