

## AT-660

### 碳 6 氟 素 撥 水 劑

AT-660 是新開發的氟素防油防水劑，可用於多種纖維上；本產品具有優良的防油防水的效果，可應用於棉等天然纖維織物及聚酯纖維、尼龍等人造纖維及混紡織物。紡織物使用 AT-660 加工後，即使在家洗滌或乾洗後仍可以維持良好的效果。

一般性能	主要成分	氟烷基丙烯酸酯共聚物
	外觀	淡黃棕色乳劑
	離子性	弱陽離子
	pH (100%)	2.0 ±1.0
	固含量	超過30

- 特點&適用範圍
1. AT-660 具有優良的防水性及防油性，可用於自然纖維像是棉，合成纖維像是聚酯、尼龍和自然混紡織物。
  2. AT-660 還具有與其它化學品優異的相容性，夠結合樹脂，抗靜電劑，阻燃劑及矽系防水劑。
  3. AT-660 因對 pH 值的低敏感度，表現出良好的化學穩定性。
  4. AT-660 有穩定的防水防油的效果。
  5. AT-660 不易燃，可以方便地使用及存放。



6. AT-660 不含 PFOA, PFOS, APEO 及 甲醛。

使用說明

AT-660 最佳使用量會根據處理後的紡織物，防水防油的程度及整飾劑而變化。

請依照壓吸-預乾-熱處理方式(Pad-Dry-Cure)使用之。

纖維素纖維 : 2.00% soln. ~6.00% soln.

合成纖維 : 1.00% soln. ~5.00% soln.

混紡纖維 : 2.00% soln. ~6.00% soln.

注意事項

請避免直接曝曬在陽光下，放置在陰涼處。請防止冬季結冰。

包裝

一噸 /IBC 桶

\*建議您在使用我們的配方前，請先做操作測試。

