

AT-6031

碳 6 氟 素 撥 水 劑

AT-6031 是新開發之耐洗性高的碳 6 氟素防油防水劑，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-6031 加工後，即使在家洗滌仍維持良好的撥水性能。

一般性能	主要成分	氟烷基丙烯酸酯共聚物
	外觀	淡黃白色乳劑
	離子性	弱陽離子
	pH (100%)	3.5 ± 1.0
	固含量	超過30%

特點&適用範圍

1. AT-6031 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、尼龍及其混紡織物。
2. AT-6031 為耐洗性高的產品，即使在家洗滌或乾洗後仍可維持效果。
3. AT-6031 有穩定的防水防油的效果。
4. AT-6031 不易燃，可以方便地使用及存放。
5. AT-6031 不含 PFOA, PFOS, APEO 及甲醛。



使用說明

AT-6031 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。

