

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

PU 用抗靜電及導電增進劑 CATAFOR PU

主要成份：

陽離子性四級氨鹽 ethosulphate 化合物。

規格：

外觀	： 無色到淡黃色黏稠液體
活性份	： 79~81%
水份	： 0~0.3%
游離胺	： 1.0~1.5%
胺鹽	： 0~3.0%
溶劑	： 20% 1-4 butanediol
凝固點	： 5°C
pH 值(2%水溶液)	： 6.0~8.0
閃火點	： >100°C
密度(25°C)	： 0.995 g/cm ³

溶解性：

溶於水、醇類及許多有機溶劑中。

應用：

1. 高分子尤其是抗靜電 PU 鞋材、抗靜電 PU 發泡及導電增進劑。
2. 油田：腐蝕抑止添加劑、成膜劑。

包裝：

180kg/桶。

儲存：

用塑膠桶儲存，如用鐵桶長期存放會變黃。

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。