



電子工業用洗淨剤

GC-6800F

フレキシブル基板洗淨剤



特長

- 中性水系タイプで材質の損傷に影響を及ぼさない
- 特殊界面活性剤を使用してプラスチック基板の微細残留異物除去力に優れる



用途

- OLED フレキシブル基板やプラスチックフィルムの洗淨
- プラスチックフィルムの洗淨 (PET, PI, PES, 薄ガラス, 金属箔)

フレキシブル基板洗浄剤



GC-6800Fの物理的性状

製品	GC-6800F
外観	淡黄色透明液体
比重	1.02
pH	7.7 ± 1 (原液)
電気伝導度(mS/cm)	7.0 ± 1 (原液)



使用方法



使用条件	GC-6800F
方法	スプレー、超音波浸漬対応
洗浄剤濃度	5% ~ 30%
温度 / 時間	50℃ ~ 70℃ / 1min ~ 10min
液交換サイクル	顧客会社の工程基準に準ずる



保管・廃水処理方法

- 20 ~ 25℃前後の冷暗所に保管。
- 一般的な化学的・生物学的廃水処理が可能。



包装

容量	20kg, 200kg, 1Ton
容器の材質	PE or PP Drum