



電子工業用洗浄剤

GC-6120F

LCD セル洗浄剤



特長

- 泡立ちが少なくスプレーや浸漬などの洗浄工程に適用可能
- セル工程のラビング時に発生するオイルおよびグリースの洗浄力に優れる
- 洗浄剤の希釈比率が相対的に低く経済的な中性洗浄剤



用途

- LCD 配向膜コーティング前後の洗浄

LCDセル洗浄剤



GC-6120Fの物理的性状

製品	GC-6120F
外観	無色透明液体
比重	1.02
pH	7.7 ±1 (原液)
電気伝導度(mS/cm)	8.3 ±1 (原液)



使用方法



使用条件	GC-6120F
方法	スプレー、超音波浸漬対応
洗浄剤濃度	1% ~ 10%
温度 / 時間	40°C ~ 70°C / 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°C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