

TECHNICAL DATA SHEETS

CLEANER NTC-379

◆ 특징

- 삼성전자(주) 환경안전 승인 제품 (2013. 08. 승인)
- Halogen Free : Br, Cl- Free.
- VOC Free
- CFC 화합물 Free : CFC 화합물 불포함.
- Flux 잔사를 중화하며 Solder Paste 및 Soldering 접합부분, 기타 잔사를 용해시켜 제거한다.
- 휘발성이 우수하며 다용도 세척제로 DIP, SPRAY SYSTEM 은 물론 어떠한 장치에도 적용 가능하다.

◆ 특성

- 외관 : 무색 투명
- 비중(at 20℃) : 0.815 ± 0.005
- 인화점 : 13℃

◆ 사용법

- 원액을 사용한다.
- 일반 세척제와 같은 방법으로 사용 가능.
- 엄격한 청정도가 요구되는 경우 원액을 주기적으로 교체 사용한다.

◆ 안전 취급

- 상온 상압에서 안정함.
- 열, 스파크, 불꽃, 발화원 과의 접촉을 피할 :
- 용기에 압력을 가하거나 자르거나 가열 혹은 용접하지 말 것.
- 빈용기에도 잔류물이 남아있을수있으므로, 세척이나 재생작업없이 재사용하지말것
- 빈 용기도 유해할 수 있으므로 주의를 요함.
- 피해야 할 물질
: 무수초산(초산기가 있는 물질), 알칼리 금속, 수산화 암모늄 등

Product Specifications

Product Name : NTC-379

외관	무색 투명한 액체	증기밀도	1.59
냄새	얇은 박하 냄새	증기압(at 19℃)	400mmHg
인화점	13℃	비중(at20℃)	0.815
자연발화점	170℃ ~ 230℃	점도(at20℃)	0.0141 P
용해도(물)	완전용해	분자량	46.07
끓는점	78℃	휘발성	100%
녹는점	-117℃		