

## TECHNICAL DATA SHEETS

### CLEANER NTC-106

#### ◆ 특징

- Halogen Free : Br, Cl- Free.
- VOC Free
- CFC 화합물 Free : CFC 화합물 불포함.
- Flux 잔사를 용해하며 Solder Paste 및 Soldering 접합부분, 기타 잔사를 용해시켜 제거한다.
- 각종 Resin 과 Ink Paste 제거용으로 사용가능.
- 휘발성이 우수하며 다용도 세척제로 DIP, SPRAY 로 적용 사용가능하다.

#### ◆ 특성

- 외관 : 무색 투명
- 비중(at 20°C) : 1.06 ± 0.01
- 인화점 : 2°C

#### ◆ 사용법

- 원액을 사용한다.
- 일반 Flux 세척제와 같은 방법으로 Brush 사용방법을 적용한다.
- 엄격한 청정도가 요구되는 경우 원액을 주기적으로 교체 사용한다.

#### ◆ 안전 취급

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

### Product Specifications

Product Name : NTC-106

외관	무색 투명한 액체	증기밀도(at20°C)	1.06g/cm <sup>3</sup>
냄새	순한 에테르 냄새	증기압(at20°C)	79 mmHg
인화점	2°C	비중(at20°C)	1.06
자연발화점	274°C	점도(at25°C)	0.59 cP
용해도(물)	물에 용해	분자량	74.08
끓는점	78°C	휘발성	100%
녹는점	-26°C		