



## 에틸 알코올(에탄올) 와이프 제품번호 1606-30PK

### 제품 설명

변성 알코올로 미리 적신 보풀이 일지 않는 편리한 와이프  
(90% 에탄올, 5% IPA, 5% 물).

에틸 알코올(CAS #64-17-5)은 에탄올이라고도 합니다. 경질유, 지문, 절삭유, 플렉스 잔류물, 탄소 침전물 및 이형 등 광범위한 극성 및 비극성 오염물을 용해합니다. 전자 인쇄 회로 기판(PCB) 어셈블리의 경우 에틸 알코올 와이프로 최근에 납땀한 회로 기판에서 플렉스 잔류물을 제거하거나 PCB 수리 및 재작업에 사용할 수 있습니다.

- 이소프로필알코올(IPA)보다 냄새가 적음
- 빠른 증발 - IPA보다 4배 빠름
- 플라스틱 안전성
- 보푸라기 없고 찢어지지 않음

### 용도

- 모바일 장치
- 전자제품 청소
- 공구 키트
- 현장 서비스
- 기기 수리 및 작업 공간 청소



### 일반 제품 데이터 및 물리적 특성

물리적 상태:	액체
냄새:	약한 알코올 냄새
외관:	투명, 무색 액체
pH:	해당 없음
휘발성 퍼센트:	100
비중:	0.82 @ 16°C
인화점과 방법:	61°F (16°C) 폐쇄된 컵
유통기한:	2년

### 포장과 가용성

**1606-30PK** 30 ct. 개별 포장 10개 박스 / 케이스

30개국 이상에서 판매용으로 포장되었습니다. 규제되지 않고 유해하지 않은 상태로 포장 배송.

### 와이프 사양

- nonwoven 셀룰로오스-폴리 소재
- 5.5"x5.5" (140mm x 140mm)
- 3g 에탄올/팩

## 에틸 알코올(에탄올) 와이프 제품번호 1606-30PK

### 사용 지침

용기에서 보푸라기 없는 천을 꺼냅니다. 천으로 표면을 닦고 와이프의 세척면을 주기적으로 돌립니다. **참고:** 에탄올은 플라스틱에 안전합니다. 단, 플라스틱 부품이나 민감한 코팅 기판의 눈에 띄지 않는 부분에 테스트한 후 자유롭게 사용하십시오.

### 환경 정책

Techspray®는 보다 안전하고 깨끗한 환경에 맞추어 제품 개발에 전념하고 있으며, 모든 연방, 주 및 지방 정부 기관의 규정을 준수하고 있습니다.

### 자원

Techspray® 제품은 글로벌 영업, 기술 및 고객 서비스 자원을 통해 지원됩니다.

본 제품 또는 미국의 다른 Techspray® 제품에 대한 추가 기술에 대해서는 기술 영업 부서 전화 800-858-4043 또는 이메일 [tsales@techspray.com](mailto:tsales@techspray.com)로 문의하시거나 당사 웹사이트 [www.techspray.com](http://www.techspray.com)를 방문하십시오.

구매자/사용자에 대한 중요 공지: 이 간행물의 정보는 신뢰할 수 있는 테스트에 근거합니다. 테스트 유형 및 조건의 차이로 인해 결과가 다를 수 있습니다. 사용자는 제품을 평가하여 해당 용도에 적합한지 판단하시기 바랍니다. 사용 조건은 매우 다양하므로 당사의 통제 범위 밖입니다. 유일한 해결책은 제품을 받았을 때 결함이 있으면 교체하는 것입니다.

Techspray®는 어떠한 경우에도 보증 위반, 과실 또는 기타 이론에 근거한 특별, 부수적 또는 결과적 손해에 대해 책임을 지지 않습니다.