



PWR-4 플렉스 리무버

제품번호 3401

제품 설명

PWR-4™ 플렉스 리무버는 불연성으로 더 안전하며 비용 효율적입니다. 이 혁신적인 용제는 가장 일반적인 4가지 산업용 솔벤트 TCE, nPB, Perc, Methylene Chloride보다 훨씬 안전하며 전자 어셈블리에서 가장 까다로운 베이크온 R, RMA 및 무세척 플렉스를 빠르게 제거합니다. 증기 탈지 장비에서 수천 주기 동안 안정적이고 효과적하도록 설계되었습니다.

특징 / 장점

- 불연성
- 가장 일반적인 산업용 용제(TCE, nPB, Perc ☒Methylene Chloride)보다 훨씬 안전함
- 강력한 세척제 - R, RMA 및 무세척 플렉스에 효과적
- 증기 탈지, 초음파 및 침지 세척을 위해 에어로졸 또는 벌크로 사용 가능
- 급속 증발

성능

MIL-PRF-29608 4.5.9에 따라 효율성/오염물 제거율(%)

오염물 제거 - 초음파 세척

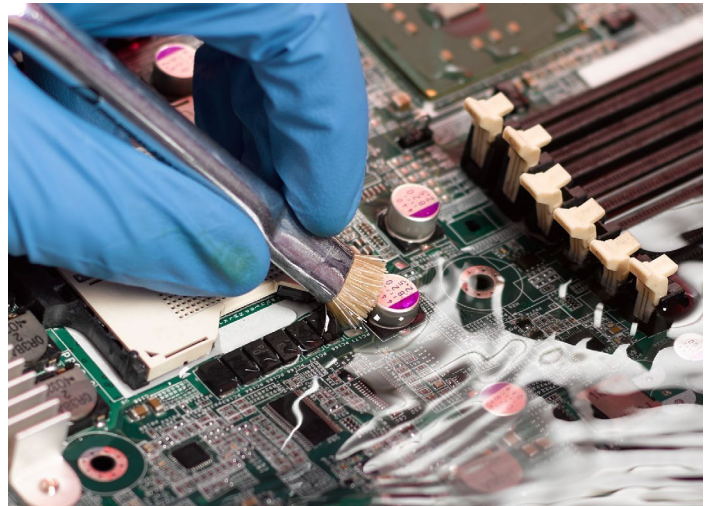
- Kester 959 Low Res No-Clean Flux 100%
- W/W Gum Rosin 100%

오염물 제거 - 증기 탈지

- Kester 959 Low Res No-Clean Flux 100%
- W/W Gum Rosin 100%

오염물 제거 - 손으로 닦기

- Kester 959 Low Res No-Clean Flux 100%
- W/W Gum Rosin 100%



일반 제품 데이터 및 물리적 특성

물리적 상태:	액체
냄새:	희박
색:	투명
휘발성 퍼센트:	100
인화점 (방법)	없음 (TAG CC)
KB 값:	100
비중:	1.27
증기 압력 (mmHg)	267
VOC* 함량	Carb 100%
	SCAQMD 1201 g/L
	EPA 95%

증기 탈지제 설정 가이드라인

비등점	118°F (48°C)
Boil sump 온도	127°F (53°C)
용제 고온	136°F (58°C)
냉매 고온	109°F (43°C)

PWR-4 플렉스 리무버

제품번호 3401

적합성

재료명	플라스틱 적합성
	적합성
ABS:	부적합
Buna-N:	매우 양호
EPDM:	매우 양호
Graphite:	우수
HDPE:	우수
LDPE:	양호
Lexan:	매우 양호
Neoprene:	매우 양호
Noryl:	부적합
Nylon 66:	우수
Cross-Linked PE:	우수
Polypropylene:	우수
Polystyrene:	부적합
PVC:	우수
Silicone Rubber:	매우 부적합
Teflon:	우수
Viton:	매우 양호

포장과 가용성

PWR-4 플렉스 리무버 사이즈:

3401-G	1 gallon
3401-5G	5 gallons
3401-54G	54 gallons

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.com로 문의하시거나 당사 웹사이트 www.techspray.com를 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.