



Universal Flux Remover

- Entfernt harzbasierte Flussmittel
- Entfernt Öle und Fette
- Schnelltrocknend, geringer Geruch
- Hochrein, rückstandsfrei
- Nichtentflammbar
- Hervorragender Silikonentferner
- Kunststoffssicher
- Kompatibel mit Reinigungssystem TriggerGrip™

Produktinformationen

Universal Flux Remover entfernt wirkungsvoll Flussmittel und Lötpasten auf der Basis von RMA-Harzen und eignet sich als Präzisionsreiniger für das Entfernen von Schutz und Verunreinigungen, die sich auf die Funktionsfähigkeit und Zuverlässigkeit von PC-Leiterplatten und elektrische Vorrichtungen auswirken.

Nichtentflammbar mit hervorragender Materialkompatibilität, zur Verwendung an der auf elektrischen Bauteilen, Expocid, Nylon, Polyethylen, Polypropylen und PVC. Ideal für die Reinigung von Elektronik im Zuge von Nachbearbeitungen und Reparaturen, punktuelle Reinigung bei Montagetätigkeiten oder vor Ort bei Arbeiten im Bereich Kundendienst und Wartung. Universal Flux Remover reinigt ein breites Spektrum an elektronischen Vorrichtungen wie SMT-Elemente, THT-Komponenten, BGA-Boards, Hybridkunststoffe und Stecker.

Formel und Darreichungsformen des Universal Flux Removers wurden mit dem Ziel einer langfristigen Erfüllung der maßgeblichen Vorschriften aller Märkte entwickelt, ohne bei Reinigungsleistung oder Sicherheit Abstriche zu machen. Erfüllt REACH-Verordnung der EU, die VOC-Grenzwerte der US-Umweltbehörde EPA und des SCAQMD und hat mit dem Wert 1 ein extrem niedriges Treibhauspotential (Global Warming Potential, GWP).

MicroCare Corporation

595 John Downey Drive
New Britain, CT 06051 USA
Tel.: 860.827.0626
Fax: 860.827.8105
Gebührenfrei: 800.638.0125
E-Mail: TechSupport@MicroCare.com

MicroCare Europe Bvba

Havendoklaan 13d, Cargovil
Vilvoorde, B-1804 Belgien
Tel.: +32 2 251 95 05
Fax: +32 2 400 96 39
E-Mail: EuroSales@MicroCare.com

MicroCare Asia Pte Ltd

102E Pasir Panjang Road
03-01 Citilink Warehouse Complex
Singapur 118529
E-Mail: techsupport@microcare.sg

Technische Details und Daten zu den Reinigungseigenschaften

Siedepunkt	19°C / 66°F
Chemische Familie	HFO
Reinigungsstärke (Kb-Wert)	34
Verdampfungsrate	Schnell
Geruch	Leicht
Flüchtiger Anteil	100 %
Spez. Gewicht	1,24

Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltdaten

Entflammbar	Nein
Flammpunkt	Keiner
NFPA	Gesundheitsrating: 2 Brandrisiko: 1 Instabilität: 0
Erfüllt RoHS und WEEE	Ja
Erfüllt REACH	Ja*
Enthaltene VOC	59 g/Liter
Treibhauspotential GWP	1
SNAP-Zulassung	Ja
Kennzeichnung GHS / HCS	Nicht erforderlich

Verpackung

Spray 10 oz / 300 g	MCC-UFR10A (USA)
	MCC-UFR107 (EU)

Kompatibel mit TriggerGrip™	Yes
Spray-Konfektionierung	12 Dosen/Karton
Haltbarkeit	Unbegrenzt

*Näheres erfahren Sie bei MicroCare.

VERFÜGBARKEIT: Vor Ort bei den Vertriebspartnern von MicroCare weltweit auf Lager. MicroCare informiert Sie über Vertriebspartner in Ihrer Nähe. Kontaktieren Sie MicroCare für nähere Informationen oder gehen Sie auf www.MicroCare.com.

Perfekte Sauberkeit ist machbar
www.MicroCare.com