



TEKNİK BİLGİ FORMU

ÜRÜN ADI: LPS NO FLASH (Kontak Temizleyici)

AÇIKLAMA

Hızla buharlaşan, hızlı nüfuz eden ve temizleyen, geride artık bırakmayan bir temizleyicidir. Alev almaz. Yalıtıcıdır. Hızlı buharlaşır. Çabuk nüfuz eder. Tortu bırakmaz. Yüksek performanslı formülü ile HCFC içeren kontak temizleyicilerin alternatifidir. Klorlu solvent içermez. Çeşitli tiplerdeki hassas mekanizmalar ve özellikle elektrikli parçaların temizliği için geliştirilmiştir. CFC, 1,1,1-trichloroethane veya metilen klorür içermez. CFC içeren temizleyicilere alternatif HCFC içeren ürün olarak geliştirilmiştir. CFC 13 yerine HCFC 141 b içerir. HCFC 141 b, CFC 113'e göre ozona %85 daha az zarar verir. LPS No Flash pek çok yüzeyde güvenle kullanılabilir, ancak bazı plastiklere zararlı olabilir. Mükemmel ıslatma özelliği sayesinde en uç noktalara kadar ulaşır ve etkili temizlik sağlar. Elektrikli ve elektronik devrelerde enerjiyi kesmeden temizlik yapılabilir.

UYGULAMA ALANLARI

Şalterler, kontaklar, röleler, kontroller, elektrikli bağlantılar, sıvı sistemleri, sensörler, tartı cihazları, baskılı devreler, devre kartları, devre kesiciler, motor kontrolleri, telefon cihazları, TV tunerleri, motorlar, motor kontrolleri, radar cihazları, kontrol tabloları ve paneller, bilgisayarlar, telsizler, PC kartları, haberleşme cihazları, madeni para sayıcıları ve olukları, elektrik açma-kapama düğmeleri.

TEKNİK BİLGİLER

| | | | |
|-------------------------|---|---|------------|
| Parlama Noktası: | 12.5 | Yalıtıcılık Dayanımı (ASTM D-877): | 9,000 Volt |
| Özgül Ağırlık: | 1.304 (25°C'de) | KB Değeri: | 80 |
| Katı Madde (%): | 100 ppm. max. | İtici Gaz: | HFC-134a |
| VOC: | % 70.1, 913 g/L, 7.6 lbs. /gal. Per CARB / OTC Yönetmelikleri | | |

