

Electro-Wash® PX

Nr produktu# ES810E, ES1010E

Opis produktu

Electro-Wash PX to uniwersalny środek czyszczący i odtłuszczający. Został zaprojektowany do usuwania zanieczyszczeń ze złączy, modułów oraz kabli światłowodowych i jest bezpieczny dla większości tworzyw sztucznych. Formuła aerozolu posiada niskie napięcie powierzchniowe, szybko czyści i odparowuje, nie pozostawiając żadnych śladów.

- Usuwa brud, tłuszcz i inne zanieczyszczenia
- Wnika w trudno dostępne miejsca
- Szybko odparowuje
- Nie pozostawia śladów
- Nie posiada drażniącego zapachu
- Jest niekorozyjny
- Nie zawiera CFC i HCFC
- Nie zawiera 1,1,1 trichloroetanu

Typowe zastosowania

Electro-Wash PX czyści:

- Żel buforowy z kabli
- Zanieczyszczenia z transceiverów, wzmacniaczy i transceiverów
- Zanieczyszczenia z interfejsów optycznych i elektronicznych
- Unoszące się w powietrzu zanieczyszczenia z płytek drukowanych



Dane o produkcie i właściwości

Temperatura wrzenia:	141°F / 62°C
Rozpuszczalność w wodzie:	20%
Masa właściwa: (water = 1@77°F)	0.70
Wygląd:	Czysta, bezbarwna ciecz
Zapach:	Łagodny
Napięcie powierzchniowe: (dyn/cm @ 21.6°F)	17.3
Temperatura zapłonu (TCC):	-20°F / -29°C
Szybkość parowania (powietrze =1)	>1
Gęstość pary (powietrze =1)	>1
Kauri-Butanol (KB)	50
Okres trwałości	5 lat
Zgodność z RoHS	Tak

Electro-Wash® PX

Nr produktu# ES810E, ES1010E

Kompatybilność

Electro-Wash PX jest na ogół kompatybilny z większością materiałów stosowanych w przemyśle światłowodowym. Jednak tak jak w przypadku każdego produktu czyszczącego, należy przed użyciem określić jego kompatybilność z powierzchnią na niekrytycznym obszarze.

Material	Kompatybilność
ABS	Dobra
Buna-N	Dobra
EPDM	Słaba
Grafit	Doskonała
HDPE	Doskonała
Kynar	Przeciętna
LDPE	Przeciętna
Lexan	Przeciętna
Neopren	Przeciętna
Noryl	Dobra
Nylon 66	Doskonała
Polietylen sieciowany	Doskonała
Polipropylen	Dobra
Polistyren	Niekompatybilne
PVC	Dobra
Guma silikonowa	Niekompatybilne
Teflon	Doskonała
Viton	Doskonała

Wydajność

Produkt do usuwania oleju (mg rozpuszczalnika / 1 mg oleju)

Electro-Wash PX	33
Standardowy środek czyszczący CFC	94

Szybkość usuwania oleju rozpuszczalnego w wodzie (mg / in² sec.)

Electro-Wash PX	11
Standardowy środek czyszczący CFC	5

Instrukcja użytkowania

Tylko do użytku przemysłowego. Przed użyciem przeczytaj uważnie kartę charakterystyki.

Rozpylać w odległości 10-15 cm od czyszczonej powierzchni. Umyć części od góry do dołu, umożliwiając wypłukanie brudu i rozpuszczonego smaru. Do precyzyjnego stosowania należy użyć dołączonej przedłużki. Nie używaj z urządzeniami pod napięciem.

Kod produktu

ES810E	200 ml aerozol
ES1010E	400 ml aerozol

Wpływ na środowisko

CFC	0.0%
HCFC	0.0%
CI Solv.	0.0%
VOC	100%
HFC	0.0%
nPB	0.0

Przedstawione procenty FC, HCFC-225, HCFC-141b, VOC, HFC, i nPB są zawartością wagową.

Uwaga:

Informacja jest przeznaczona dla profesjonalnych użytkowników końcowych posiadających umiejętności do prawidłowej oceny i wykorzystania danych. Chemtronics nie gwarantuje dokładności danych i nie ponosi odpowiedzialności za szkody poniesione podczas korzystania z nich