

Cechy:

- Kontakt PRF 6-68 to specjalny preparat czyszczący do styków elektrycznych i elektronicznych,
- Usuwa tlenki i siarczki, tłuste zabrudzenia rozpuszczając je.
- Polecany przede wszystkim do skorodowanych styków.
- Preparat przywraca niską rezystancję styków i gwarantuje mały spadek napięcia.

Zastosowanie:

- styki w gniazdach i stykach
- uchwyty bezpieczników
- styki w kondensatorach
- przełączniki
- podstawki pod układy scalone



Właściwości fizykochemiczne:

Wygląd i zapach	Bezbarwna, klarowna ciecz
Temperatura wrzenia	50°C, -20°C (Propan, Butan), 82 °C (IPA)
Temperatura topnienia	-
Temperatura zapłonu	< 0 °C
Możliwość samozapalenia	-
Gęstość	850 mg/m ³
Limity wybuchu	2,3 – 9,5 vol %
Ciśnienie pary	-
Rozpuszczalność w wodzie	Niska rozpuszczalność

