



AKC – KONTAKT 60

KONTAKT 60 – czyści styki rozpuszczając tlenki. Jest szczególnie polecany do regeneracji skorodowanych, zużytych i zabrudzonych styków. Po jego użyciu przywracana jest niska rezystancja styku gwarantująca mały spadek napięcia.

Zastosowanie:

- Zapewnia czystość styków przy stosowaniu technologii AM, FM i UHF i wszędzie gdziekolwiek styki elektryczne wymagają czystości.
- Usuwa tlenki ze wszelkiego rodzaju styków stosowanych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych a w szczególności z:
 - przełączników
 - styków w gniazdach i wtykach
 - podstawek pod układy scalone
 - opravek do żarówek
 - uchwyków bezpieczników
 - styków w kondensatorach

Właściwości:

- Rozpuszcza tlenki na stykach, które w ten sposób są już gotowe do przemywania preparatem KONTAKT WL. W końcowym etapie używa się preparatu KONTAKT 61, który zabezpiecza i smaruje czyste już styki.
- Nie wchodzi w reakcje z metalami, grafitami, materiałami pochodzenia węglowego, materiałami termoplastycznymi, żywicami termo-utwardzanymi, izolatorami i innymi materiałami.
- Właściwości dielektryczne co zapobiega powstaniu prądów błądzących.

Kolor:	czerwony
Gęstość przy 20°C:	0,76 g/cm ³
Wytrzymałość temp.:	do 80°C
Temperatura zapłonu:	< 0°C

Dostępne:

Pojemniki ciśnieniowe: 200ml, 400ml.

Pojemniki zwykłe: 1l, 5l