

EL-K80

OCZYSZCZACZ STYKÓW ELEKTRONICZNYCH

- łagodny środek odtłuszczający
- delikatny dla tworzyw sztucznych, plastiku i obwodów drukowanych
- usuwa brud, rdzę, można stosować do elektroniki
- nieszkodliwy dla elementów elektronicznych

Zastosowanie:

EL-K80 jest środkiem odtłuszczającym, nadającym się do kontaktów elektrycznych, potencjometrów, elektroniki. Polecany szczególnie do zespołów elektronicznych, radiowo-telewizyjnych, układów sterowania oraz do branży samochodowej. Ze względu na zawartość alkoholu izopropylowego jest bezpieczny dla tworzyw sztucznych, oraz gumy. Po odparowaniu nie pozostawia żadnych nalotów. Może być z powodzeniem stosowany do czyszczenia płytek drukowanych, urządzeń optycznych, złącz światłowodów, lusterek, powierzchni metalowych, głowic magnetycznych w sprzęcie audio – video, potencjometrów, napędów dysków.

Zalety produktu:

- wydajny
- pozostawia idealnie czystą powierzchnię
- nieszkodliwy dla obwodów drukowanych
- szybko odparowuje

Specyfikacja:

Nr katalog:	1394
Opakowanie podstawowe:	Aerozol 500 ml
Waga:	292 g
Kolor:	Transparentny
Gaz nośny:	Dwutlenek węgla (CO ₂)
Substancja bazowa:	Alkohol izopropylowy
Punkt zapalny:	> 30°C
Ciężar właściwy (przy 20°C):	0,606 g/cm ³
Szybkość opróżniania puszki:	1,4 g/sek