



OKS 2621 - środek do czyszczenia styków elektrycznych - aerozol 400 ml



Numer artykułu SKU:  
OKS2621-400ML

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

## Obszary zastosowań

- Usuwanie luźnych resztek tlenków i zgorzeliny, osadów pyłu lub zanieczyszczeń powodujących prądy pełzające w ruchomych obszarach styku, jak rozdzielacze prądu w samochodach, styki przekaźników, tory stykowe oporników lub potencjometrów, w statycznych obszarach styku, jak samochodowe świece zapłonowe, złącza wtykowe, połączenia przesuwne i śrubowe, w elektrycznym i elektronicznym wyposażeniu i wszelkiego rodzaju urządzeniach

## Zalety i korzyści

- Wysoka skuteczność dzięki ponadprzeciętnym właściwościom czyszczącym
- Wszechstronne zastosowanie do wszystkich prac konserwacyjnych i serwisowych w branży elektrycznej
- Szybkie odparowywanie po zetknięciu z powierzchnią

## Dane techniczne

- Gęstość (przy 20°C): 0,66 g/cm<sup>3</sup>

## Zastosowanie

Przed zastosowaniem wyłączyć przyłożone napięcie i odprowadzić ładunki elektrostatyczne. Natryskiwać czyszczony obszar do osiągnięcia wymaganej czystości. Stosowane substancje czynne uchodzą powszechnie za takie, które nie niszczą tworzyw sztucznych. Ze względu na różnorodność tworzyw sztucznych stosowanych w elektrotechnice zalecamy jednak przed użyciem sprawdzić ich tolerancję.

## DANE TECHNICZNE

|              |  |
|--------------|--|
| Waga         | 0,38 kg  |
| Zastosowanie | usuwa resztki tlenków i pozostałości po spalaniu     |
| Pojemnik     | 400 ml areozol                                       |
| Opis         | OKS 2621, środek do czyszczenia styków elektrycznych |

Nr kat.

OKS2621-400ML

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:52