

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/olej-silikonowy-preparat-smar-do-smarowania-ochrony-z-zakraplaczem-100ml-p-1871.html>

OLEJ SILIKONOWY PREPARAT SMAR DO SMAROWANIA OCHRONY Z ZAKRAPLACZEM 100ml

Cena brutto	19,89 zł
Cena netto	16,17 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000087
Kod EAN	5905669420778

Opis produktu

XCHE0000087



OLEJ SILIKONOWY 100 ml

...alny preparat do smarowania, ochrony i konserwacji docierający do naj...
...nych miejsc. Posiada wysokie właściwości izolacyjne. Efektywnie zabezpiecza...
...nością. Eliminuje powstawanie prądów błędzących oraz wyładowań koronowych...
... dla konserwowanych powierzchni, nie wchodzi w reakcję z większością...

UŻYCIOWANIE:

... smarować przekładni i łożysk z tworzyw sztucznych, zamków, klódek, zamykaczy...
... do biegni i sprzętu wędkarskiego

... smarować uszczelki gumowe

... smarować przed zwarciem i przebiciem

... smarować kable i druty

... smarować powierzchnie tworzy nie twardniejącą powłokę izolacyjną...
... w szerokim zakresie temperatur: od -50 stopni C do +200 stopni C



KRYPTONTEK DR ŁUKASZ BŁOCH
95-200 Pabianice, ul. Świętokrzyska 12
Tel.: 535 557 033
www.kryptontek.pl; biuro@kryptontek.pl

2020
Najlepiej użyć...
data produkcji...
wraz z...
stanowi numer...

OLEJ SILIKONOWY 100ml (Z ZAKRAPLACZEM)

Olej silikonowy to profesjonalny preparat do smarowania, ochrony i konserwacji docierający do najbardziej niedostępnych miejsc.

Posiada wysokie właściwości izolacyjne.

Efektywnie zabezpiecza przed wilgocią.

Eliminuje powstawanie prądów błądzących oraz wyładowań koronowych.

Neutralny dla konserwowanych powierzchni, nie wchodzi w reakcję z większością materiałów.

Zastosowanie:

- środek do smarowania przekładni i łożysk z tworzyw sztucznych, zamków, kłódek, zawiasów oraz suwaków, stosowany jako smar do bieżni i sprzętu wędkarskiego,
- pielęgnuje i konserwuje uszczelki gumowe,
- skutecznie chroni przed zwarciami i przebiciami,
- używany do przeciągania kabli i drutów,
- na zabezpieczanej powierzchni tworzy nie twardniejącą powłokę izolacyjną,
- stosowany w szerokim zakresie temperatur od -50C do +200C.

Olej o lepkości 350mPa·s przez co działa dłużej i skuteczniej!

Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.