

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	19,99 zł
Cena netto	16,25 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000087
Kod EAN	5905669420778

Opis produktu

XCHE0000087



OLEJ SILIKONOWY 100 ml

specjalny preparat do smarowania, ochrony i konserwacji docierający do najtrudniejszych miejsc. Posiada wysokie właściwości izolacyjne. Efektywnie zabezpiecza przed wilgocią. Eliminuje powstawanie prądów błędzących oraz wyładowań koronowych. Nadaje się do konserwowania powierzchni, nie wchodzi w reakcję z większością materiałów.

WYKORZYSTANIE:

smarowanie przekładni i łożysk z tworzyw sztucznych, zamków, klódek, zamykaczy, przekaźników, do bieżni i sprzętu wędkarskiego

uszczelnienie uszczelki gumowe

ochrona przed zwarciem i przebiciem

uszczelnienie kabli i drutów

ochrona powierzchni 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

2012
Najlepiej przechowywać w oryginalnym opakowaniu
data produkcji
wraz z datą ważności
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.