

## OX – 10 SILIKON SPRAY

Cechy produktu:

- **Pojemność (ml): 400 ml**

### Opis produktu:

Wszechstronny środek o długotrwałym działaniu służący do konserwacji i zabezpieczania wyrobów gumowych z tworzyw sztucznych oraz metalu. Wodoodporny i odporny na działanie atmosferyczne. Stosowany w temperaturach -60 do +200°C.



### Zastosowanie:

- jako środek antyadhezyjny w produkcji tworzyw sztucznych, ogranicza osadzanie się kurzu,
- jako preparat konserwujący gumę i plastik, poprawiający wygląd i tworzący wrażenie wysokiego połysku,
- w przemyśle samochodowym jako środek zmniejszający tarcie elementów przesuwnych, jak np. szyny siedzeń, do smarowania zawiasów, zamków, uszczelki i pasów bezpieczeństwa,
- do smarowania profili z tworzyw sztucznych i gumy – ułatwia przeciąganie kabli przez otwory lub kanały,
- jako środek zmniejszający tarcie elementów przesuwnych w przemyśle włókienniczym,
- chroni styki elektryczne przed wilgocią.

### Sposób użycia:

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

---

Pojemnik przed użyciem wstrząsnąć, natryskiwać na oczyszczoną powierzchnię w odległości około 30 cm. W razie potrzeby rozprowadzić za pomocą czystej, miękkiej szmatki.

---

**Opakowanie:** 400 ml

---

### **Produkt do profesjonalnych zastosowań.**

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności produktu w określonym zastosowaniu.



---

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.