

OX – 10 SILIKON SPRAY

Cechy produktu:

- **Pojemność (ml): 400 ml**

Opis produktu:

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.

Dzięki specjalnej dyszy **DualStream**, silikon możemy nanosić w trudnodostępnych miejscach punktowo lub bardzo szeroko.

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, uszczelek 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.

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

Sposób użycia:

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.



GROSS
TECHNICAL SUPPORT

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