

SMAR PRG - ML PRO z PTFE 500ml

Cechy produktu:

- **Pojemność (ml): 500 ml**



Opis produktu:

Smar z grupy PRG – ML PRO charakteryzuje się znakomitymi właściwościami smarującymi i penetracyjnymi.

Produkt zawiera dodatek uszlachetniający w postaci teflonu (PTFE) dzięki czemu posiada doskonałą odporność na wysokie temperatury oraz naciski. Zawartość PTFE w sposób znaczący zapewnia długotrwałe działanie produktu na powierzchniach podlegających smarowaniu. Smar działa antykorozyjnie. Stosowany w temperaturach od -35°C do +200 °C. Po wytarciu warstwy smaru, na powierzchni pozostaje związek PTFE, który nadal zapewnia smarowanie (w sytuacjach awaryjnych). Smar nie jest agresywny dla O-ringów. Odporny na wodę słodką i słoną. Dzięki specjalnej dyszy **DualStream**, smar możemy nanosić w trudnodostępnych miejscach punktowo lub bardzo szeroko.

ZASTOSOWANIE:

- smarowanie łańcuchów,
- smarowanie przegubów, zawiasów
- smarowanie zawieszek piórowych,
- smarowanie łożysk,
- do miejsc narażonych na wysokie tarcie oraz wymagających precyzyjnego i dokładnego smarowania.

SPOSÓB UŻYCIA:

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

Pojemnik przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylać z odległości około 20 cm lub punktowo. Pozostawić kilka minut, aby preparat mógł dokonać odpowiedniej penetracji powierzchni. Przed naniesieniem smaru, dla odtłuszczenia powierzchni można zastosować zmywacz uniwersalny marki **GROSS o nr: G0400 1 500**.

Produkt do użytku profesjonalnego.

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



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