

SMAR UNIWERSALNY PRG-S2000

Cechy produktu:

- **Pojemność (ml): 500 ml**

Opis produktu:

Smar PRG-S2000 charakteryzuje się ponadprzeciętnymi właściwościami penetracyjnymi oraz optymalnie przenika między materiałami podlegającymi smarowaniu.

Charakteryzuje się ekstremalną przyczepnością. Tworzy odporny na zatarcie film, który jest wytrzymały na działanie wysokich nacisków i uderzeń. Działa antykorozyjnie. Bardzo dobry środek smarny, który nie opada z szybko obracających się części. Bezpieczny dla O-ringów.

Stosowany w temperaturach od -35°C do +180 °C, krótkotrwale do +200 °C. Zapewnia długotrwałe smarowanie, likwiduje zacięcia i tłumi drgania. Odporny na działanie wody i soli. Nie zawiera silikonów i kwasów.



Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie zarówno w przemyśle, działach utrzymania ruchu, przetwórstwie tworzyw sztucznych, warsztatach samochodowych, przemyśle wydobywczym i stoczniowym.

Idealny do smarowania:

- sworzni, przegubów,
- kół zębatych i zębatek,
- liny stalowych,
- prowadnic i zawiasów,
- kół łańcuchowych.

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

GROSS Technical Support Sp. z o.o.

ul. Niemcewicza 41b, 66-400 Gorzów Wielkopolski tel.: +48 22 290 40 40

Sposób użycia:

Pojemnik przed użyciem wstrząsnąć. Rozpylać z odległości około 30 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**.

Opakowanie: 500 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.