

Smar biały do konserwacji WSG 150 400 ml

Cechy produktu:

- **Pojemność (ml): 400 ml**

Opis produktu:

Opis produktu:



Wysokowydajny biały smar półstały o działaniu antykorozyjnym i wysokiej przyczepności. Trwale smaruje elementy ruchome maszyn i urządzeń przemysłowych. Doskonale wypiera wodę – jest wysokowydajny. Preparat zapewnia długotrwałe smarowanie wszystkich elementów ruchomych. Redukuje tarcie, piski oraz nadmierne zużycie elementów. Pozostawia widoczną białą warstwę wskazując miejsce pokrycie powierzchni smarem. Znajduje zastosowanie na powierzchniach pionowych, nie ścieka.

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

Zastosowanie:

- Zawiasy,
- Podzespoły hamulców,
- Przekładnie, koła zębate,
- Drażki kierownicze,
- Zakres temperatur – 20°C do 180°C – krótkotrwale do 260°C
- Stosowany w przemyśle motoryzacyjnym, hutniczym, wydobywczym, poligraficznym, w działach Utrzymania Ruchu.

Sposób użycia:

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

Przed użyciem wstrząsnąć. Środek rozpylić z odległości 15-25 cm na smarowaną powierzchnię, do odtłuszczenia powierzchni przed smarowaniem, użyć zmywacz uniwersalny marki **GROSS: RAPID QRL-S1 art. 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.