

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/s100-dry-lube-smar-do-lancucha-napedowego-suchy-spray-400ml-p-25780.html>

S100 DRY LUBE SMAR DO ŁAŃCUCHA napędowego SUCHY SPRAY 400ml

Cena	65,00 zł
------	-----------------

Dostępność	2 do 30 dni
------------	--------------------

Czas wysyłki	2 do 30 dni
--------------	--------------------

Numer katalogowy	3455
------------------	-------------

Producent	S100
-----------	-------------

Opis produktu

S100 DRY LUBE SMAR do ŁAŃCUCHA napędowego SUCHY SPRAY 400ml

Spraye do łańcuchów na bazie smarów mają tę wadę, że podczas jazdy, smar może być rzucony na obręcz koła jak i motocykl. Ponadto na smarze gromadzi się brud, który jest brzydki oraz powoduje dodatkowe tarcie. Motocykliści, którzy chcą by ich motocykl zawsze dobrze wyglądał, bardzo często używają suchych smarów. Suche smary obecnie dostępne na rynku, zapewniają średnią ochronę przed zużyciem łańcucha i korozją jak i są łatwo zmywane przez wodę.

Zalety produktu:

Dry Lube - 100% przyczepności i przejrzystości

Łączy w sobie zalety standardowych smarów i suchych smarów w oparciu o innowacyjną formułę hybrydową

Optymalna ochrona przed korozją i zużyciem poprzez suchą i elastyczną warstwę ochronną

Pozostawia czyste środowisko<

Kolor łańcucha pozostaje bez zmian

Odpycha brud i wodę

Zawiera PTFE

Może być stosowany do wszystkich typów uszczelnień łańcucha O / X / Z RING

Zastosowanie:

Do wszystkich typów łańcuchów napędowych.

Jak stosować:

Wstrząsnąć przed użyciem. Nanosić równomiernie (cienką warstwę) na suchą i czystą wewnętrzną część łańcucha następnie pozostawić do wyschnięcia. Łańcuch powinien być ponownie nasmarowany niezwłocznie po długiej trasie w deszczu i nie później niż po upływie ok. 600 km

Porada:

Czy wiesz, że Dry Lube 400ml (3455) można użyć do napełnienia mniejszego spraya 100ml (2381)? Jest to możliwe dzięki zastosowaniu specjalnej końcówki w sprayu 100ml, przez co staje się on wielokrotnego użytku. Mniejszy spray łatwiej zmieścić w bagażniku motocykla i zabrać ze sobą na wyjazd.

Jak napełnić butelkę o pojemności 75ml?

1. Pamiętaj, żeby mała butelka była całkowicie pusta. Jeśli w butelce będą resztki preparatu, znajdujące się w niej ciśnienie nie pozwoli na jej napełnienie.
2. Butelka, z której przelewamy preparat, powinna być ustawiona na dole, natomiast mała butelka na górze. Dzięki temu wężyk sięgający dna dużej butelki będzie odpowiednio pompował preparat do mniejszej.