

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/smar-montazowy-peatys-bicycle-speed-grease-p-9862.html>

Smar montażowy Peaty's Bicycle Speed Grease



Cena	55,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Producent	Peaty's

Opis produktu

Peaty's Speed Grease: Wyścigowa Wydajność dla Twojego Roweru

Potrzebujesz smaru, który sprosta najwyższym wymaganiom? Peaty's Speed Grease to odpowiedź. Ten wyścigowy smar, opracowany z myślą o szybkich i dynamicznych częściach roweru, działa 2,5 razy dłużej niż standardowy smar montażowy Peaty's, zapewniając jednocześnie długotrwałe smarowanie i ochronę nawet pod ekstremalnym obciążeniem. Idealny do piast wyścigowych, suportów i innych szybko poruszających się komponentów, Speed Grease to gwarancja najwyższej wydajności.

Dla Kogo Jest Ten Smar?

Peaty's Speed Grease jest przeznaczony dla:

- Profesjonalnych kolarzy szosowych, górskich i torowych, poszukujących maksymalnej wydajności.
- Zawodników, którzy chcą zredukować opory toczenia i poprawić osiągi.
- Mechaników rowerowych, serwisujących rowery wyścigowe.

Gdzie Najlepiej Sprawdzi Się Ten Smar?

Peaty's Speed Grease doskonale nadaje się do smarowania:

- Łożysk w piastach wyścigowych
- Suportów
- Innych szybko obracających się części roweru

Najmocniejsze Punkty na Podstawie Specyfikacji

- **2,5x Dłuższe Działanie:** W porównaniu do smaru montażowego Peaty's, Speed Grease działa 2,5 razy dłużej.
- **Wyścigowa Wydajność:** Zapewnia minimalne opory toczenia i maksymalną wydajność.
- **Długotrwałe Smarowanie:** Utrzymuje smarowanie nawet pod dużym obciążeniem.
- **Odporność na Wymywanie:** Wysoka odporność na wodę chroni przed wypłukiwaniem i korozją.
- **Ochrona Antykorozyjna:** Skutecznie chroni metalowe części przed korozją.
- **Bezpieczny dla Karbonu:** Można stosować do komponentów karbonowych.
- **Opakowanie z Recyklingu:** Wykonane w 100% z recyklingu.
- **Kompatybilność:** Kompatybilny z większością olejów mineralnych i syntetycznych (z wyjątkiem PAG).

Adhezja do Części Metalowych

Kluczowym aspektem dobrego smaru jest jego zdolność do smarowania. Aby smar działał skutecznie, musi:

- Zapewniać niski opór, umożliwiając swobodny przepływ cząsteczek.
- Równomiernie pokrywać powierzchnię metalu, zapobiegając kontaktowi metalu z metalem i zużyciu części.

Oleje bazowe w Peaty's Speed Grease zawierają estry syntetyczne o wysokiej polaryzacji. Estry, w przeciwieństwie do zwykłych olejów syntetycznych, są droższe, ponieważ ich składniki pochodzą z naturalnych źródeł i są syntetyzowane w mniejszych ilościach. Główną zaletą estrów jest ich silne wiązanie z powierzchniami metalowymi. Cząsteczka estru jest polarna, co powoduje elektrochemiczne wiązanie z metalem. Dodatkowo, dzięki ładunkowi elektrochemicznemu, smar naturalnie rozprawdza się równomiernie po powierzchni.

Test Obrotu

Przeprowadziliśmy test obrotu, aby udowodnić skuteczność Speed Grease. Użyliśmy dwóch identycznych piast DT Swiss 350 i czterech identycznych łożysk 6903. W jednym zestawie łożysk wymieniliśmy smar na Speed Grease. Po równym zakręceniu obu kół, piasta z Speed Grease obracała się ponad 2,5 razy dłużej!

Ostrzeżenia

Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego. Jeśli nie jesteś pewien, jak go używać, skonsultuj się z lokalnym sklepem rowerowym lub mechanikiem. Używaj tylko do całkowicie uszczelnionych części. W przypadku wymiany smaru w łożyskach, używaj tylko nowych łożysk i uszczelek. Próba rozbierania, ponownego smarowania i składania starych łożysk spowoduje uszkodzenie uszczelek. Unikaj kontaktu smaru z tarczami i klockami hamulcowymi.

Zamów Peaty's Speed Grease już dziś i poczuj różnicę!

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 100g , 400g