

Dane aktualne na dzień: 11-03-2026 17:42

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-pure-race-ldr-powder-old-snow-vauhti-p-5937.html>



Smar Pure Race LDR Powder Old Snow VAUHTI

Cena	408,11 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	RACEOSLDR35
Kod EAN	6419696092970
Producent	Vauhti

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Profesjonalny smar w proszku dla zawodników z nowej serii PURE Powder Race, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model LDR Powder Old Snow (numer katalogowy RACEOSLDR35).

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE



Smary, do nart zjazdowych z grupy PURE RACE Powder wybierane przez ekspertów i zawodników. Wszędzie tam gdzie liczy się każda "tysięczna sekundy". Przeznaczone głównie do użytku w sportowych nartach z grupy RACE. Fińskie smary **Vauhti** są uznawane za najszybsze smary na świecie. Dodatki zastępujące fluorocarbon tj. stearynian cynku oraz silikon zapewniają doskonałą wydajność i bardzo dobrą trwałość. Smary Pure Race Powder nakłada się jako kolejną warstwę na smar podkładowy.

PURE Race Powder - to nowa formuła, bezfluorowa (Fluorocarbon Free), posiadająca unikalną kombinację cech:

- Bardzo wysoki stopień czystości,
- Bardzo niskie napięcie powierzchniowe,
- Wyjątkowa wodoodporność,
- Wysoka odporność na zabrudzenia i olejów,
- Obojętność i stabilność chemiczna oraz termiczna.

Zastosowanie: na sztuczne oraz stare i zleżałe śniegi, do szerokiego zakresu temperatur i zmiennych warunków w zakresie temperatur wynoszących od +5°C do -10°C. Z uwagi na specjalny dodatek LDR (skrót od Long Distance Racing). Świetny na długie dystanse.

ZALETY SMAROWANIA ŚLIZGU SMAREM METODĄ NA GORĄCO:

-
- szybsza jazda (poślizg),
 - większe bezpieczeństwo na stoku (ślizgi nie zacinają się),
 - ochrona ślizgów przed szybszym utlenianiem się,
 - ochrona ślizgów przed tarciem spowodowanym jazdą po śniegu.

Charakterystyka techniczna smaru:

Rodzaj smaru: **Fluor Free**

Postać smaru: **Proszek**

Zakres temperatur: **+5°C do -10°C**

Typ smaru: **Racing**

Waga smaru: **35g**

Temperatura żelazka: **150°C**