

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 13:31

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-pure-race-cold-powder-old-snow-vauhti-p-5936.html>



Smar Pure Race Cold Powder Old Snow VAUHTI

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Cena | 252,00 zł |
| Cena poprzednia | 419,00 zł |
| Dostępność | Dostępny - wysyłka 24h |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | RACEOSC35 |
| Kod EAN | 6419696092956 |
| 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 Cold Powder Old Snow (numer katalogowy RACEOSC35).

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, na zimowe temperatury w zakresie temperatur wynoszących od -2°C do -20°C.

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:

Postać smaru: **Proszek**

Typ smaru: **Racing**

Rodzaj smaru: **Fluor Free**

Waga smaru: **35g**

Zakres temperatur: **-2°C do -20°C**

Temperatura żelazka: **150°C**