

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-pace-uf-warm-80ml-vauhti-p-4003.html>



Smar Pace UF Warm 80ml VAUHTI

Cena	169,00 zł
Cena poprzednia	240,98 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka 24h
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PLUFWA80
Kod EAN	6419696094493
Producent	Vauhti

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Specjalny ultra wysokofluorowy (UHF - Ultra High Fluor), smar do nart zjazdowych, nart biegowych lub desek snowboardowych, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model Pace UF Warm (numer katalogowy PLUFWA80).

KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Hydrocarbonowe smary z wysoką zawartością fluoru zapewniają efekt przyspieszenia w połączeniu z możliwością zastosowania do szerokiego przekroju temperatur. Dodatkowo są relatywnie trwałe i odporne na ścieranie oraz zwiększają odporność ślizgu na przenikanie brudu.

Pace UF Warm - to smar do stosowania na zimno, mający zastosowanie w ciepłych warunkach temperaturowo-śniegowych, w zakresie temperatur wynoszącym od +7°C do -3°C, na każdy rodzaj śniegu. Ze względu na wysoką zawartość fluorowęglowodorów wosk ten jest bardzo hydrofobowy. Twarda kompozycja wosków sprawia, że jest trwały i odporny na zabrudzenia. Szeroki zakres temperatur pracy, o ile śnieg ma wysoką wilgotność. Formuła tego smaru została oparta o syntetyczną parafinę w płynie, która zapobiega szybkiemu ścieraniu smaru ze ślizgu. Bardzo wysoka zawartość fluoru zapewnia świetny poślizg w warunkach zwiększonej wilgotności powietrza wynoszącej powyżej 50%.

Może być używany jako samodzielny smar do jazdy lub jako smar podkładowy (smar bazowy) pod smary czysto fluorowe (100% fluory FC), idealnie komponuje się z proszkiem FC Speed Powder Warm.

ZALETY SMAROWANIA ŚLIZGU:

- 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.

Linia Pace Ultra High Fluorcarbon Liquid Glide **VAUHTI** obejmuje następujące smary:

- [Pace UF Warm](#),
- [Pace UF Cold](#),
- [Pace UF LDR](#).



Charakterystyka techniczna smaru:

Rodzaj smaru: **Ultra High Fluor (PFOA FREE)**

Typ smaru: **Racing**

Pojemność smaru: **80ml**

Zakres temperatur: **+7°C do -3°C**

Dodatek w smarze: **Fluor (PFOA FREE)**

Postać smaru: **Płyn**

Sposób użycia

1. Nanieść smar na ślizg.
2. Rozprowadzić go po całej powierzchni (można zastosować korek naturalny lub paczkę z filcem).
3. Pozostawić na kilka godzin (najlepiej przez całą noc - ślizgiem do góry).
4. Wypolerować i gotowe.