

Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 01:17

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-pure-one-base-100ml-vauhti-p-5960.html>



Smar Pure One Base 100ml VAUHTI

Cena	108,83 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ONEB100
Kod EAN	6419696093557
Producent	Vauhti

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Smar do nart w płynie, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model PURE One Base Liquide Glide (numer katalogowy ONEB100), o pojemności 100ml, pochodzący z nowej serii PURE (Fluorocarbon Free).

KTO SMARUJE TEN JEDZIE



PURE ONE - to nowa, bezfluorowa seria smarów. Formuła tych smarów została oparta o syntetyczną parafinę w płynie ze specjalnymi dodatkami w postaci stearynianu cynku (zinc stearynian) i polidimetylosiloksan. Stearynian cynku zagęszcza i utwardza ślizg nart, zmniejsza tarcie ślizgowe i poprawia odporność na ścieranie, szczególnie w zimnych i suchych warunkach śniegowych. Polidimetylosiloksan z grupami alifatycznymi poprawia wodoodporność i działanie smaru poślizgowego zarówno w wilgotnych, jak i mokrych warunkach śniegowych.

Pure One Base to smar bazowy, podkładowy używany w szerokim zakresie temperatur, może być używany na każdy rodzaj śniegu. Zalety stosowania smaru Pure One Base:

- tworzy odporną na ścieranie i zabrudzenia powierzchnię,
- polepsza przyczepność smarów wierzchnich,
- stan ciekły powodują głębszą penetrację smaru w głąb ślizgu,
- nie wymaga stosowania żelazka.

Doskonały jako podkład pod smary z linii Pure One Liquid.

Pure One Base jest smarem bardzo łatwym w aplikacji (wystarczy nanieść go na ślizg, na wyposażeniu jest specjalna gąbka-aplikator, odczekać 10 minut), dla lepszego efektu można go wetrzeć w ślizg przy pomocy korka naturalnego, a następnie wypolerować powierzchnię ślizgu szmatką polerską lub filcem i gotowe (ten proces nazywamy smarowaniem na zimno).

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.

Charakterystyka techniczna smaru:

Pojemność smaru: **100ml**

Postać smaru: **Płyn**

Typ smaru: **Base**

Rodzaj smaru: **Fluor Free**

Zakres temperatur: **all**

Sposób użycia

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