

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-serwisowy-u2250-cold-250g-swix-p-5522.html>



Smar serwisowy U2250 Cold 250g SWIX

Cena	32,00 zł
Cena poprzednia	45,00 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka 24h
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	U2250C-250
Kod EAN	7045951681697
Producent	Swix

Opis produktu

Oferta sklepu REMSPORT: Smar do nart zjazdowych, do nart biegowych lub deski snowboardowej, zwany również parafiną narciarsko-snowboardową, produkt norweskiej firmy **SWIX**, jest to model Uni Wax Cold (numer katalogowy U2250C-250), o wadze 250g, model serwisowy (opakowanie bez zamykanego wieczka).

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

U2250 - to linia smarów, w których zamiast fluoru, wykorzystywana jest hydrocarbonowa parafina. Rekomendowany jako ekonomiczne rozwiązanie - zawodniczych smarów dla klubów, w których narty są serwisowane grupowo (w przypadku smarów na niższe temperatury) lub jako smary podkładowe w wyższych temperaturach np. pod Cera F. Smar w kostce do stosowania na gorąco (rozprowadzany za pomocą specjalnego żelazka).

U2250C - to smar serwisowy, hydrocarbonowy do stosowania na gorąco (rozprowadzany za pomocą specjalnego żelazka narciarsko-snowboardowego), stosowany w zakresie niższych temperatur powietrza wynoszących od -4°C do -20°C, na każdy rodzaj śniegu.

Łatwo topiąca się miękka parafina idealna do nasycania lub zabezpieczania struktury ślizgu lub jako smar podstawowy przy średniej/wyższej temperaturze śniegu. Zapewnia doskonały poślizg w każdych warunkach pogodowych. Charakteryzuje go doskonały stosunek jakość/cena. Jest również smarem ekologicznym (Bio Degradable).

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 twardym śniegu.

Charakterystyka techniczna smaru:

Zakres temperatur: **-4°C do -20°C**

Postać smaru: **Kostka**

Typ smaru: **Universal Cold**

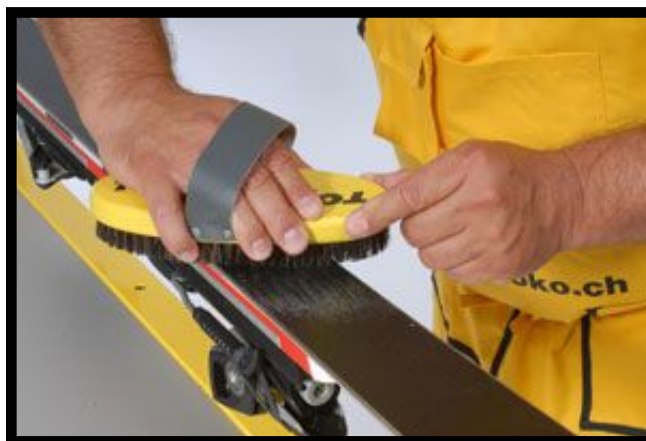
Rodzaj smaru: **Hydrocarbon**

Waga smaru: **250g**

Temperatura żelazka: **135°C**

Sposób użycia

Czysty i niezabrudzony ślizg szczotkujemy twardą szczotką miedzianą, brązową, mosiężną lub stalową (w zależności od producenta) celem odświeżenia struktury na ślizgu



Nakładamy (rozgrzewamy) smar za pomocą żelazka narciarsko-snowboardowego (temperatura żelazka zależy od temperatury topnienia smaru)



Rozprasowujemy smar na całym ślizgu

