

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-lf-performance-red-250g-solda-p-2976.html>

Smar LF Performance Red 250g SOLDA



Cena	60,00 zł
Cena poprzednia	75,00 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka 24h
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	0821X-250
Kod EAN	8050450941158
Producent	Solda

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Średniofluorowy smar do nart zjazdowych, nart biegowych i desek snowboardowych, produkt włoskiej firmy **SOLDA**, jest to model Performance World Cup Red (numer katalogowy 0821X-250) o wadze 250g (duża kostka serwisowa, bez opakowania).

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Smary niskofluorowe (LF - Low Fluor) dzięki małej i średniej zawartości fluoru, który jak wiemy posiada bardzo dobre właściwości hydrofobowe, znacznie poprawiają własności poślizgowe nart i desek snowboardowych, ale trzeba pamiętać, że smary fluorowe pokazują swoją moc przy średniej i dużej wilgotności powietrza czyli większej od 40%.

Performance WC Red to smar średnio twardy w kostce do stosowania na gorąco (rozprowadzany za pomocą specjalnego żelazka narciarsko-snowboardowego) lub na zimno (wcieramy go w ślizg), o wadze 250g, kolor smaru czerwony, stąd jego nazwa. Ma zastosowanie w normalnych warunkach śniegowych. Najlepiej spisuje się na starych śniegach już przetransformowanych. Jeżeli chodzi o temperatury, można go stosować w zakresie normalnych, zimowych temperatur wynoszących od -3 do -10 stopni C (temperatura śniegu) lub od 0 C do -14 C (temperatura powietrza) przy wilgotności powietrza wynoszącej od 40% do 80%.

Może być używany jako samodzielny smar do jazdy lub jako smar podkładowy (smar bazowy) pod smary wysokofluorowe (HF) lub czysto fluorowe (100% fluory). Przez wielu zawodników w Pucharze Świata używany jest bardzo często jako samodzielny smar treningowy. Jest doskonałą bazą pod F-15 i F-31.

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.

Linia smarów Performance World Cup SOLDA obejmuje następujące smary niskofluorowe, które występują w różnych gramaturach wagowych (180g i 250g):



- [Yellow Performance](#),
- [Red Performance](#),
- [Green Performance](#).

Charakterystyka techniczna smaru:

Postać smaru: **Kostka**
Typ smaru: **Low Racing**
Dodatek w smarze: **Fluor**
Rodzaj smaru: **Low Fluor**
Waga smaru: **250g**
Zakres temperatur: **-3°C do -10°C**
Temperatura żelazka: **120°C-130°C**

Sposób użycia

Czysty i niezabrudzony ślizg szciotkujemy 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 po całym ślizgu

