

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-pf25-powder-fine-dry-world-cup-20g-swix-p-6567.html>

Smar PF25 Powder Fine Dry World Cup 20g SWIX

Cena	388,00 zł
Cena poprzednia	518,00 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka 24h
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PF25-25-20
Kod EAN	7045953344613
Producent	Swix

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Profesjonalny smar w proszku dla zawodników i nie tylko z nowej serii World Cup, produkt norweskiej firmy **SWIX**, jest to model PF25 Fine Dry Powder (numer katalogowy PF25-25-20).

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Smary do nart zjazdowych, nart biegowych i desek snowboardowych z nowej grupy World Cup Powder wybierane przez ekspertów i zawodników. Wszędzie tam gdzie liczy się każda "tysięczna sekundy". Przeznaczone głównie do użytku w sportowych nartach z grupy RACE. Norweskie smary **Swix** są uznawane za najszybsze smary na świecie. Nakłada się je jako kolejną warstwę na smar podkładowy.

World Cup Powders - to nowa formuła, bezfluorowa (Fluor Free), posiadająca unikalną kombinację cech:

- Bardzo wysoki stopień czystości,
- Bardzo niskie napięcie powierzchniowe (technologia Crystal Shield),
- Wyjątkowa wodoodporność,
- Wysoka odporność na zabrudzenia i olejów,
- Obojętność i stabilność chemiczna,
- Stabilność termiczna.

PF25 Fine Dry to proszek o wysokiej wydajności przeznaczony do nowego lub bardzo drobnoziarnistego śniegu w suchych warunkach. Wykorzystuje technologię Swix Crystal Shield, aby stworzyć gładką, twardą powierzchnię, która minimalizuje tarcie i zapewnia długotrwałą prędkość. Najlepiej stosować przy wilgotności śniegu od 0% do 25% w zakresie temperatur od -2°C do -20°C.

Smar zalecany dla doświadczonych serwisantów (możliwość przegrzania ślizgu), temperatura topnienia już od 160°C, zalecana temperatura żelazka do 160°C. Smar w proszku "prasujemy" tylko jeden raz. Prędkość posuwu żelazka około 8-10 sekund (narty XC do tyżwy).

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 tarcieniem spowodowanym jazdą po śniegu.

Charakterystyka techniczna smaru:

Waga smaru: **20g**

Typ smaru: **Racing**

Zakres temperatur: **-2°C do -20°C**

Rodzaj smaru: **Fluor Free**

Postać smaru: **Proszek**

Temperatura żelazka: **160°C**

Sposób użycia

Można go używać stosując metodę nakładania smaru tzw. na gorąco (aplikacja za pomocą specjalnego żelazka narciarsko-snowboardowego)



lub aplikacja na zimno: wcieranie smaru w proszku przy pomocy korka naturalnego lub filcu.



