

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-fc10x-powder-30g-swix-p-4561.html>



## Smar FC10X Powder 30g SWIX

Cena	<b>584,00 zł</b>
Dostępność	<b>Nieprodukowany</b>
Numer katalogowy	<b>FC10X</b>
Producent	<b>Swix</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Profesjonalny smar w proszku dla zawodników i ambitnych narciarzy - Cera F czyli 100% fluorocarbon, produkt norweskiej firmy **SWIX**, jest to model FC10X Powder (numer katalogowy FC10X) o wadze 30g.

### PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Smary Swix Cera F to bezkonkurencyjne rozwiązania stosowane bez żadnych kompromisów w wydajności. Stworzone dla wszystkich nart i snowboardów wysokiej jakości. Smary Cera F wprowadzono pierwszy raz na rynek w 1987 roku, tworząc swoistą rewolucję w smarowaniu sportowym.

**Cera F Powder** - to 100% fluorocarbon, posiadają unikalną kombinację cech:

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

W skrócie oznacza to najszybszy poślizg w najdłuższym czasie ze względu na odporność na zanieczyszczenia. Cera F Powder nie zawierają CFC i nie są szkodliwe dla środowiska. Nakłada się je jako kolejną warstwę na smar podkładowy. Smary fluorowe z tej grupy dają najszybszy poślizg z jakichkolwiek innych dostępnych na rynku - bezkonkurencyjne w porównaniu do smarów, których receptura jest oparta na parafinie.

**FC10X Powder** to smar w proszku o wadze 30g pochodzący z nowej, ulepszonej serii. Stosowany na normalne zimowe temperatury w zakresie temperatur wynoszących od +15 C do 0 C na nowe mokre i topniejące śniegi. Używany w parze ze smarami HF10X, HF10BWX, LF10X.

### 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.

Seria smarów z grupy **Cera Nova X Powder** liczy sobie sześć podstawowych smarów:

- [smar FC4X Powder](#)
- [smar FC5X Powder](#)
- [smar FC6X Powder](#)
- [smar FC7X Powder](#)
- [smar FC8X Powder](#)

- [smar FC10X Powder](#)
- [smar FC78 Powder](#)



### Charakterystyka techniczna smaru:

Postać smaru: **Proszek**

Waga smaru: **30g**

Dodatek w smarze: **Fluor**

Zakres temperatur: **+15°C do 0°C**

Rodzaj smaru: **100% Fluor**

Typ smaru: **Racing**

Temperatura żelazka: **170°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.



