

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-fc-block-cold-20g-vauhti-p-3904.html>



## Smar FC Block Cold 20g VAUHTI

Cena	<b>348,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>580,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - wysyłka 24h</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>FCBC</b>
Kod EAN	<b>6419696086726</b>
Producent	<b>Vauhti</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Profesjonalny smar w kostce czyli popularne mydełko dla zawodników i nie tylko, jest to smar z serii FC Block czyli 100% fluorocarbon, produkt fińskiej firmy **VAUHTI**, jest to model FC Block Cold (numer katalogowy FCBC) o wadze 20g.

### PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Pełnofluorowe smary do nart zjazdowych wybierane przez ekspertów i zawodników. Wszędzie tam gdzie liczy się każda "tysięczna sekundy". Przeznaczone głównie do użytku w sportowych nartach z grupy RACE. Nakłada się je jako kolejną warstwę na smar podkładowy (bazowy).

**FC Block Cold** to smar w kostce o gramaturze 20g, tak jak pisałem tzw. "mydełko" czyli fluorowy przyśpieszacz lub dopalacz jak kto woli, stosowany w zimnych i bardzo zimnych warunkach i wilgotności wynoszącej powyżej 50%. Najlepiej spisuje się na starych, wielokrotnie przemrożonych śniegach. Do stosowania na zimno w zakresie temperatur od -6 C do -20 C przy wilgotności powietrza w zakresie powyżej 50%.

**Smary fluorowe** z grupy FC dają najszybszy poślizg z jakichkolwiek innych dostępnych na rynku - bezkonkurencyjne w porównaniu do smarów, których receptura jest oparta na parafinie.

### 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.

Seria smarów z grupy **FC Block** liczy sobie cztery smary:

- [FC Wet Block](#),
- [FC Mid Block](#),
- [FC Cold Block](#),
- [FC LDR Block](#).



#### Charakterystyka techniczna smaru:

Postać smaru: **Kostka**

Typ smaru: **Racing**

Dodatek w smarze: **Fluor**

Rodzaj smaru: **100% Fluor**

Waga smaru: **20g**

Zakres temperatur: **-6°C do -20°C**