

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 12:50

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-lf-blue-150g-ika-p-3549.html>

## Smar LF Blue 150g IKA



Cena	<b>65,00 zł</b>
Dostępność	<b>Nieprodukowany</b>
Numer katalogowy	<b>SLFB150</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Parafina narciarsko-snowboardowa z dodatkiem fluoru, polskiej firmy **IKA** model Fluor LF Blue w dużej kostce o wadze 150g, polecany do smarowania na gorąco nart zjazdowych, nart biegowych i deski snowboardowej. Smar zapakowany w plastikowe, oznaczone i zamykane pudełko.

### PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE



Smary średniofluorowe (LF - Low Fluor) dzięki 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 (poślizg) przy średniej i dużej wilgotności powietrza czyli większej od 50%.

**Fluor LF Blue IKA** to smar średniofluorowy (LF - Low Fluor), tzw. treningowy i wyścigowy, idealny na zimne i bardzo zimne warunki. Mający zastosowanie w zakresie temperatur od -10 C do -15 C (temperatura powietrza), polecany na śniegi zmrożone, zlodowaciałe przy niskiej wilgotności poniżej 50%.

### 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 Fluor LF 150g liczy sobie trzy smary:

- [smar Fluor LF Yellow](#)
- [smar Fluor LF Red](#)
- [smar Fluor LF Blue](#)



#### Charakterystyka techniczna smaru:

Postać smaru: **Kostka**

Typ smaru: **Racing Low**

Dodatek w smarze: **Fluor**

Rodzaj smaru: **Low Fluor**

Waga smaru: **150g**

Zakres temperatur: **-10°C do -15°C**

Temperatura żelazka: **140°C**