

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-fluorocarbon-mix-cold-150g-ika-p-3546.html>

Smar Fluorocarbon Mix Cold 150g IKA



Cena	65,00 zł
Dostępność	Nieprodukowany
Numer katalogowy	SFCMC150

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Parafina narciarska z dodatkiem fluoru, polskiej firmy **IKA** model Fluorocarbon Mix Cold 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%.

Fluorocarbon Mix Cold IKA to smar średniofluorowy (LF - Low Fluor) z linii RACING, tzw. treningowy i wyścigowy, idealny na zimne warunki. Mający zastosowanie w zakresie temperatur od -5 C do -10 C (temperatura powietrza), polecany na śniegi suche, stare i sztuczne przy wilgotności powyżej 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 Fluorcarbon Mix 150g liczy sobie dwa smary:

- [smar Fluorcarbon Mix Warm](#)
- [smar Fluorcarbon Mix Cold](#)



Charakterystyka techniczna smaru:

Postać smaru: **Kostka**

Typ smaru: **Racing Low**

Dodatek w smarze: **Fluor**

Rodzaj smaru: **Low Fluor**

Waga smaru: **150g**

Zakres temperatur: **-5°C do -10°C**

Temperatura żelazka: **140°C**