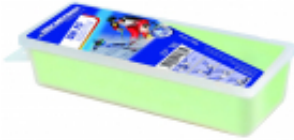


Link do produktu: <https://www.remsport.pl/dodatek-gw25-additiv-150g-holmenkol-p-4747.html>

Dodatek GW25 Additiv 150g HOLMENKOL



Cena	460,00 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24139
Producent	Holmenkol

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Wysokofluorowy dodatek do smarów, produkt niemieckiej firmy **HOLMENKOL**, jest to model GW25 Additiv (numer katalogowy 24139) w kostce o wadze 150g, polecany do mieszania różnych smarów. Dodatek zapakowany w plastikowe, oznaczone i zamykane pudełko.

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Hydrocarbonowe smary z wysoką zawartością fluoru zapewniają efekt przyśpieszenia w połączeniu z możliwością zastosowania do szerokiego przekroju temperatur, ale trzeba pamiętać, że smary fluorowe pokazują swoją moc (poślizg) przy średniej i dużej wilgotności powietrza czyli większej od 50%. Dodatkowo są relatywnie trwałe i odporne na ścieranie oraz zwiększają odporność ślizgu na przenikanie brudu.









GW25 Additiv to dodatek wysokofluorowy (HF - High Fluor) z linii Alpin Hybrid Wax, uniwersalny, stosowany przy wilgotności powyżej 75% (zwiększa poślizg). Jest to smar w kostce roztapiany i rozprowadzany za pomocą specjalnego żelazka narciarsko-snowboardowego.

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.

W zależności od rodzaju śniegu i wilgotności można go mieszać z innymi smarami (patrz tabelka).

ALPINE HYBRID^{FX} WAX CHART

		humidity > 75 %	50 % – 75 %	< 50 %
	snow 			
old dirty 	0 °C 32 °F	Graph./Moly. : GW 25 1 : 1	Graph./Moly.	Graph./Moly.
new wet 	-2 ~ 0 °C 28 ~ 32 °F	Yellow : GW 25 2 : 1	Yellow	Yellow
new fine 	-7 ~ 0 °C 19 ~ 32 °F	Red : GW 25 2 : 1	Red	Red
old 	-10 ~ 0 °C 14 ~ 32 °F	White : GW 25 2 : 1	White	White
coarse 	-16 ~ -10 °C 3 ~ 14 °F	Blue	Blue	Blue : Graph./Moly. 2 : 1
coarse 	-25 ~ -16 °C -13 ~ 3 °F	Green	Green	Green : Graph./Moly. 2 : 1

Charakterystyka techniczna smaru:

Postać smaru: **Kostka**
 Typ smaru: **Racing Additiv**
 Dodatek w smarze: **Fluor**
 Rodzaj smaru: **High Fluor**
 Waga smaru: **150g**