

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/klister-k14-silver-maplus-p-4616.html>

## Klister K14 Silver MAPLUS

Cena	<b>28,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>40,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - wysyłka 24h</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MW0K14</b>
Kod EAN	<b>8028383201571</b>
Producent	<b>Maplus</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Smar do nart biegowych na trzymanie (smar odbiciowy) miękki tzw. klister, produkt włoskiej firmy **MAPLUS** (dawniej Briko-Maplus), jest to model K14 Silver (numer katalogowy MW0K14), stosowany do smarowania komory odbicia (grip zone) w nartach biegowych do biegów techniką klasyczną.

**K14 Silver** to klister o gramaturze 60g, przeznaczony na zmieszany śnieg naturalny lub sztuczny (po transformacji) pomaga uzyskać lepszą przyczepność i odbicie. Polecany na przeistoczony z suchego w mokry oraz zlodowaciały śnieg (dry to wet snow i icy snow). Bardzo dobrze redukuje tarcie. Stosowany w zakresie temperaturowym od +5 C do 0 C (temperatura powietrza).

Kiedy używamy klistra ? W warunkach kiedy śnieg spoczywa już przez dłuższy okres i kiedy uległ transformacji (płatki śniegu straciły swoją ostrość w wyniku powtórnego zmrózenia), klasyczne smary twarde tzw. grypy (sticki) zwane również woskami odrzutowymi nie mogą w tych warunkach zapewnić przyczepności i stają się najnormalniej w świecie bezużyteczne, wtedy to używamy klistra. Musimy jednak pamiętać, że smary miękkie typu klistry są stosunkowo łatwe w nałożeniu, ale trudne do usunięcia.

Do usuwania klistrów używamy specjalnych zmywaczy (do ślizgów) i past myjących (do ciała). Można go rozprowadzać dłonią lub za pomocą specjalnego syntetycznego korka.

Seria klistrów MAPLUS z linii podstawowej K - liczy sobie 6 modeli:



- [K10 Green](#),
- [K11 Blue](#),
- [K12 Violet](#),
- [K13 Red](#),
- [K14 Silver](#),
- [K15 Universal](#).

### Charakterystyka techniczna klistra:

Zakres temperatur: **+5°C do 0°C**

Rodzaj smaru: **Klister**

Postać smaru: **Pasta**

Waga smaru: **60g**

Typ smaru: **Kick-Zone**

### Tabela doboru klistra

KLISTER										
SNOW TYPE	ICY TRANSFORMED WET									
AIR TEMPERATURE	AIR TEMPERATURE									
	-7°C 19,5°F	-5°C 23°F	-4°C 25°F	-3°C 26,6°F	-1°C 30,2°F	0°C 32°F	3°C 37,4°F	4°C 39,2°F	5°C 41°F	
EVERY HUMIDITY	KLISTER BASE GREEN K10									
	GREEN K10					SILVER K14				
				BLUE K11		K83 VIOLET				
						RED K13		UNIVERSAL K15		

### Strefa Kick Zone

Wyznaczanie strefy odbicia tzw. kick-zone w nartach biegowych do techniki klasycznej



