

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 02:58

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/zmywacz-base-cleaner-aerosol-150ml-swix-p-81.html>



## Zmywacz Base Cleaner Aerosol 150ml SWIX

Cena	<b>44,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>62,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - wysyłka 24h</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>I62C</b>
Kod EAN	<b>7045951873757</b>
Producent	<b>Swix</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Zmywacz smarów do ślizgów nart zjazdowych, nart biegowych i desek snowboardowych, produkt norweskiej firmy **SWIX**, jest to model Base Cleaner Aerosol (numer katalogowy I62) w spray o pojemności 150ml.

**CZYSTY ŚLIZG = LEPSZE WCHŁANIANIE SMARU**



**I62 Base Cleaner Aerosol** to doskonały zmywacz usuwający pozostałości po wszelakich smarach narciarsko-snowboardowych. Stosowany przez zawodników, kluby i ich serwisantów, wszędzie tam gdzie każda setna część sekundy może mieć znaczenie.

---

Trzeba pamiętać, aby ślizg przed smarowaniem lub regeneracją powinien być dokładnie wyczyszczony najlepiej wykorzystując do tego celu taki właśnie zmywacz. Jeżeli bardzo często smarujemy ślizgi smarami typu Racing Finish to bardziej zalecany byłby zmywacz Glide Wax Cleaner SWIX.

Specjalna receptura opracowana przez norweską firmę **Swix** usuwa pozostałości z resztek smaru, brudu a dzięki specjalnym dodatkom dodatkowo zabezpiecza ślizg przed utlenianiem (substancje oleiste).

Seria zmywaczy **Base Cleaner** składa się z 7 zmywaczy o różnej pojemności (od 5000ml do 70ml) i stanu skupienia (płyn, spray).

A jak wyczyścić ślizg wykorzystując do tej czynności ten czy innej firmy zmywacz zapraszam do przeczytania porady serwisowej: [Czyszczenie ślizgu zmywaczem Racing Wax Remover TOKO](#) jest to porada pokazująca czyszczenie ślizgu zmywaczem w płynie, zasada użycia zmywacza w spray jest bardzo podobna, musimy tylko spryskać cały ślizg.

### **Dlaczego warto stosować zmywacze smarów:**

- usuwają stare smary i wszelkie zanieczyszczenia,
- przygotowują ślizg do nałożenia nowego smaru,
- zwiększają przyczepność nowego smaru,
- nie wysuszają ślizgu (tak jak to robią rozpuszczalniki i benzyny),
- zabezpieczają ślizg przed utlenianiem.

### **Charakterystyka techniczna zmywacza:**

Postać zmywacza: **Spray**

Pojemność: **150ml**