

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/elektrolity-sponser-salt-caps-pudełko-tabletki-120szt-new-p-12889.html>

Elektrolity SPONSER SALT CAPS pudełko (tabletki 120szt) (NEW)

Cena	144,41 zł
Cena poprzednia	169,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	26358
Kod EAN	7611174046164
Producent	SPONSER

Opis produktu

Elektrolity SPONSER SALT CAPS pudełko (tabletki 120szt) (NEW)



SALT CAPS

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Mieszanka elektrolitów do użycia podczas długotrwałego wysiłku wytrzymałościowego i kilkudniowych wysiłków w wysokich temperaturach.

2 kapsułki Salt Caps w połączeniu z wodą działają dobrze jako nieenergetyczny napój elektrolitowy. Odpowiedni do zwiększenia metabolizmu tłuszczów podczas treningu o niski poziomie glikogenu. W połączeniu z węglowodanami możesz stworzyć własny napój sportowy.

Roztwory węglowodanów i elektrolitów zwiększają wchłanianie wody podczas wysiłku fizycznego i przyczyniają się do zachowania wytrzymałości podczas długotrwałych wysiłków wytrzymałościowych. Ponadto, cynk przyczynia się do prawidłowego metabolizmu kwasów tłuszczowych.

Zalety



- 2 kapsułki z 400 mg sodu, odpowiadają napojowi sportowemu o pojemności 750-1000 ml
- Praktyczne spożycie dzięki kapsułkom
- Przed lub podczas zawodów w gorącym klimacie
- Odpowiednie do zindywidualizowanego poboru elektrolitu

Zastosowanie

2 kapsułki na godzinę. Nie więcej niż 6 kapsułek dziennie. Spożywaj kapsułki popijając odpowiednią ilością wody lub otwórz kapsułki i dodaj proszek do wody lub innych roztworów. Dodaj zawartość 2 kapsułek do 500 ml napoju zawierającego węglowodany tworząc odpowiedni roztwór węglowodanów i elektrolitów (napój sportowy).

Składniki

Chlorek sodu, cytrynian sodu, cytrynian potasu, kapsułka roślinna (E464), cytrynian wapnia, cytrynian magnezu, glukonian cynku, antyagregantowy stearynian magnezu.

1 kapsułka = 940 mg

Smaki / Opakowanie/ Wartości odżywcze
Pudełko 4 x 30 ml.

Wartości odżywcze 1 porcja = 2 kapsułki Dzienna porcja = 6 kapsułek
Sód 400mg -- 1200 mg --
Magnez 20 mg 5% 60 mg 15%
Wapń 40 mg 5% 120 mg 15%
Potas 100 mg 5% 300 mg 15%
Cynk 3.0 mg 30% 9 mg 90%

* Wartości referencyjne składników pokarmowych

**Dzienna porcja