

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/napoj-sponser-competition-pomarańczowy-puszka-400g-new-p-12877.html>

Napój SPONSER COMPETITION pomarańczowy puszcza 400g (NEW)

Cena	76,42 zł
Cena poprzednia	89,90 zł
Dostępność	Wyprowadzone
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	26341
Kod EAN	7611174081653
Producent	SPONSER

Opis produktu

Napój SPONSER COMPETITION pomarańczowy puszcza 400g (NEW)



Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego

COMPETITION jest napojem dla sportowców dającym dużo energii dodatkowo wzbogacony w elektrolity. Dzięki połączeniu wielu składników, neutralnego pH i braku smaku w wersji natural napój ten ma przeznaczenie do użytku przy wysokiej koncentracji.

8 różnych rodzajów węglowodanów umożliwia organizmowi absorbowanie składników poprzez różne systemy. Dzięki temu organizm może lepiej zużywać energię pochodzącą z dostarczonych węglowodanów jak i chronić swoje własne rezerwy glikogenu.

Połączenie różnych rodzajów cukrów daje wolniejszy i ciągły dopływ energii oraz zwiększa jej wykorzystanie o około 20-50% w porównaniu z innymi cukrami.

Waga: 400 g.

Smak: pomarańczowy.

Zalety:



- Smaczny napój dla sportowców o neutralnym pH. Maksymalna przyswajalność.
- Duże źródło energii, przy 100 g proszku na litr napój jest ciągle roztworem hipotonicznym (240 mOsm)
- Izomaltuloza (glukoza + fruktoza) i trehaloza (glukoza + glukoza) dają wyraźnie wolniejszy wzrost cukru we krwi oraz wzrost insuliny w przeciwieństwie do innych cukrów.

Zastosowanie:

Napój dla sportowców o wysokim zapotrzebowaniu na energię i wysokich wymaganiach przyswajalności przez organizm. Doskonale nadaje się w celu uzupełnienia węglowodanów w organizmie. Do 100 g/litr napój jest roztworem hipotonicznym (240 mOsm), przy bardzo wysokim zapotrzebowaniu w energię koncentracja napoju może wzrosnąć maksymalnie do 120 g/litr (izoton).

Składniki:

Dekstroza, maltodekstroza, hydrolizatory skrobi 27% (jęczmień, ryż), sacharoza, fruktoza, izomaltuloza, trehaloza, związki mineralne (cytrynian sodu, mleczan wapna, cytrynian magnezu, chloryd sodu, cytrat potasu), aromaty.

Wartości odżywcze na 100 g proszku na 60 g (1000 ml)

Energia kJ (kcal) 1650 (390) 986 (232)

Białko 0 g 0 g

Węglanowodory 97 g 58 g

Tłuszcze 0 g 0 g

Związki mineralne na 100 g proszku na 60 g (1000 ml)

Sód 500 mg 300 mg

Potas 80 mg 48 mg

Wapno 55 mg 33 mg

Magnez 40 mg 24 mg

Chlor 210 mg 126 mg