

Link do produktu: <https://www.dso.pl/bio-tech-usa-isotonic-600-g-napoj-izotoniczny-p-7808.html>



BIO TECH USA IsoTonic 600 g - napój izotoniczny

Cena **29.99 zł**

Producent **BioTech USA**

Opis produktu

BioTech USA IsoTonic to pyszny, orzeźwiający napój izotoniczny o owocowym smaku, który dodaje energii i nawadnia organizm.

BioTech USA IsoTonic bardzo szybko się wchłania dzięki czemu szybko nawadnia organizm w trakcie i po wyczerpującym treningu. Szczególnie latem, ale nie tylko, wraz z potem tracimy witaminy i minerały. Spożywanie napoju izotonicznego pomaga niwelować tę stratę i sprawić, że nasz trening może być bardziej efektywny. IsoTonic to także niezbędne, dodające energii węglowodany, a wyjątkowo pyszne i orzeźwiające smaki mrożonej herbaty cytrynowej i pomarańczy z mango sprawiają, że picie IsoTonic ma także walory smakowe.

Dawkowanie

Dawkowanie: wymieszać 1 porcję produktu (40 g = 2 czubate miarki = 3 czubate łyżki stołowe) z 500 ml wody, najlepiej używając shakera. Spożywać podczas treningu 1 porcję na godzinę, maksymalnie 3 porcje w ciągu dnia.

Skład

SKŁADNIKI:

Smak mrożonej herbaty cytrynowej: mieszanka Carbohydrate Matrix [maltodekstryna, dekstroza, sacharoza, fruktoza, izomaltuloza (Palatinose™)], mieszanka Vitamineral Blend (cytrynian sodu, sole wapniowe kwasu cytrynowego, tlenek magnezu, kwas L-askorbinowy, chlorowodorek pirydoksyny), aromaty, kwas (kwas cytrynowy), ekstrakt z czarnej herbaty (Camellia sinensis), substancja słodząca (sukraloza).

Smak pomarańczy z mango: mieszanka Carbohydrate Matrix [maltodekstryna, dekstroza, sacharoza, fruktoza, izomaltuloza (Palatinose™)], aromaty, mieszanka Vitamineral Blend (cytrynian sodu, sole wapniowe kwasu cytrynowego, tlenek magnezu, kwas L-askorbinowy, chlorowodorek pirydoksyny), kwas (kwas cytrynowy), barwniki (tartrazyna, Czerwień Allura AC).

Wartość odżywcza w (100 g/40 g/120 g):

Wartość energetyczna 1553 kJ/365 kcal (18%RWS*)/621 kJ/146 kcal (7,3%RWS*)/1864 kJ/438 kcal (22%RWS*),
Tłuszcz 0 g (0%RWS*)/0 g (0%RWS*)/0 g (0%RWS*),

- w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0 g (0%RWS*)/0 g (0%RWS*)/0 g (0%RWS*),

Węglowodany 89 g (34%RWS*)/36 g (14%RWS*)/107 g (41%RWS*),

- w tym cukry 53 g (59%RWS*)/21 g (23%RWS*)/63 g (70%RWS*), Białko 0 g (0%RWS*)/0 g (0%RWS*)/0 g (0%RWS*),

Sól 1,6 g (27%RWS*)/0,66 g (11%RWS*)/1,98 g (33%RWS*),

Wapń 300 mg (37%RWS*)/120 mg (15%RWS*)/360 mg (45%RWS*),

Magnez 202 mg (53%RWS*)/81 mg (21%RWS*)/242 mg (64%RWS*),
Witamina C 80 mg (100%RWS*)/32 mg (40%RWS*)/96 mg (120%RWS*),
Witamina B6 5 mg (357%RWS*)/2 mg (142%RWS*)/6 mg (426%RWS*).

*RWS: dzienna referencyjna wartość spożycia. Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/ 2000 kcal).