

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/koncentrat-izotoniczny-izostar-cytrynowy-400-g-p-22528.html>

## KONCENTRAT IZOTONICZNY IZOSTAR CYTRYNOWY 400 G

Cena	<b>40,89 zł</b>
Dostępność	<b>Wypredane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>IZT001</b>

### Opis produktu

#### KONCENTRAT IZOTONICZNY IZOSTAR CYTRYNOWY 400 G

termin do : 04/2023

Proszek do przygotowywania elektrolitycznego napoju energetycznego dla sportowców, dostarczającego węglowodanów oraz witaminy C, B1 i magnezu. Izotonik przeznaczony jest do nawadniania organizmu i szybkiego uzupełniania energii podczas treningu i dowolnej aktywności fizycznej trwającej poniżej 3 godzin.

- Nowy ulepszony smak z naturalnymi aromatami, bez sztucznych barwników
- Idealne nawadnianie dzięki specjalnej formule izotonicznej (węglowodany i elektrolity)
- Zmniejsza uczucie zmęczenia dzięki zawartemu w składzie magnezowi
- Wapń i magnez wspomagają prawidłową pracę mięśni podczas wysiłku
- 500 ml bidon napoju dostarcza 633/149 kJ/kcal i 35g węglowodanów
- Tiamina (Witamina B1) wspomaga prawidłowy metabolizm energetyczny
- Witamina C to antyoksydant, który pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym
- Gwarancja antydotacyjna - testowana i kontrolowana formuła

Smak: Cytrynowy

Sposób przygotowania:

- Rozpuścić 3 miarki w 500 ml wody
- Produkt wystarcza na przygotowanie 10 porcji po 500 ml
- Opakowanie zawiera 400 g proszku

Zalecenia dotyczące spożycia i przechowywania:

- Pić kilka łyków (150-250 ml) przed wysiłkiem, w trakcie i po wysiłku fizycznym co 15-20 minut. Spożywać 500 ml na godzinę.
- Należy pamiętać o ważnym znaczeniu zróżnicowanej i zbilansowanej diety oraz utrzymywaniu zdrowego trybu życia.
- Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu do 25 stopni celsjusza. Nie wystawiać na słońce ani na mróz.

Skład:

- Sacharoza, syrop glukozowy, kwas: kwas cytrynowy, cytrynian sodu, maltodekstryna, sole wapniowe\* kwasu ortofosforowego, naturalny aromat cytrynowy z innymi naturalnymi aromatami, węglan magnezu, chlorek sodu, substancja wzmacniająca smak: chlorek potasu, przeciwutleniacz: kwas L-askorbinowy, witamina B1, barwnik: karotenoidy. Zawiera Sód. W zakładzie produkcyjnym wykorzystuje się: MLEKO\*, GLUTEN\*, SOJA\* \* Alergeny



Tabela wartości odżywczych: 100 g | 500 ml

Wartość energetyczna:	374 kcal -1590 kJ   149 kcal - 633 kJ
Tłuszcze:	0 g   0 g
W tym nasycone kwasy tłuszczowe:	0 g   0 g
Węglowodany:	88 g   35 g
W tym cukry:	70 g   28 g
Białka:	0 g   0 g
Sól:	2,8 g   1,1 g
Witamina B1:	0,58 mg (53%)*   0,23 mg (21%)*
Wapń:	400 mg (50%*)   160 mg (20%)*
Magnez:	155 mg (41%)*   62 mg (17%)*

Witamina C: 100 mg (125%)\* | 40 mg (50%)\*

\*% Wskazanego Dziennego Spożycia