

## Zobacz jakie są zalety i jak działa napój izotoniczny Isostar.

ISOSTAR – specjalna formuła zapewniająca izotoniczność napoju!

**isostar** Isostar jest napojem izotonicznym

Osmolarność Isostara jest izotoniczna. Oznacza to, że Isostar jest roztworem o takim samym nasyceniu, jak wewnątrzustrojowy elektrolit - osocze czy krew.

Dzięki takiemu stężeniu absorpcja płynu i składników zawartych w Isostarze następuje niemal natychmiast, zmniejszając zmęczenie i poprawiając wydolność organizmu.

*napój* *krew* *napój* *krew* *napój* *krew*

*mniej cząsteczek niż we krwi*  
- napój hipotoniczny  
(woda mineralna)

*więcej cząsteczek niż we krwi*  
- napój hipertoniczny  
(sok owocowy)

*taka sama ilość cząsteczek jak we krwi*  
- napój izotoniczny

ISOSTAR to 19 % czystej energii!

**ENERGIA UŻYTECZNA**

**isostar**  
Tędy przebiegajmy swój dzień

**19% WIECEJ  
CZYTEJ ENERGII**

Nawadnia Odżywia Regeneruje



**To więcej niż napój**

## ISOSTAR zwiększa wydolność organizmu

**isostar.** *Isostar skutecznie poprawia wydolność*

W wyniku intensywnego wysiłku fizycznego następuje utrata płynów z organizmu (pocenie ➔ chłodzenie organizmu).

Utrata płynów	- 2%	- 4%
	<b>- 20%</b> Spadek kondycji	<b>- 40%</b>

Strata 2% płynów = obniżenie kondycji o 20%! (ok. 1 godz. wysiłku fizycznego).

Isostar poprawia wydolność organizmu, ponieważ błyskawicznie uzupełnia płyny i składniki, które organizm traci podczas wysiłku.

**isostar**

Placebo

760 800 840 kWh

Wyniki badań naukowych wykazały, że picie Isostara zwiększa wydolność organizmu.

## ISOSTAR to idealny napój zapewniający kompletne źródło energii!

**isostar.** *Isostar to kompletne źródło energii*

natychmiast gasi pragnienie	jest izotoniczny, czyli bardzo szybko wchłaniany przez organizm
dodaje energii	zawiera 4 rodzaje węglowodanów, które uzupełniają zasoby energii w mięśniach (glukoza, fruktoza, sacharoza, maltodeksyna)
skutecznie regeneruje i chroni organizm	dostarcza składniki mineralne oraz witaminy antyutleniające (C,E), które chronią komórki mięśni przed uszkodzeniem i usuwają wolne rodniki
nie powoduje nadmiernego wzrostu wagi ciała	ogólna kaloryczność Isostara jest niska (29 kcal w 100 ml) tzn., że podtrzymuje stały poziom energii bez zagrożenia dla osób ćwiczących w celu redukcji wagi

