

ENERVIT Isocarb C2:1

Energetický nápoj s maltodextrinem a fruktózou (poměr 2:1) a vitamínem B1.

Enervit Isocarb obsahuje optimální kombinaci maltodextrinu a fruktózy pro zajištění příjmu vysoké dávky energie, která je v průběhu času stabilnější. Toho je docíleno díky specifickému druhu maltodextrinu DE1 Agenanova®, který zajišťuje bezproblémovou vstřebatelnost a současně prodloužený přísun energie ze sacharidů. Neobsahuje žádná barviva, umělá sladidla ani umělá aroma.



NUTRIČNÍ HODNOTY

Nutriční hodnoty	100 g	65 g (2 odměrky)	100 ml nápoje (2 odměrky/500 ml vody)	% RHP* (100 g/65 g/ 100 ml)
Energetická hodnota	1599 kJ 376 kcal	1039 kJ 244 kcal	208 kJ 49 kcal	
Tuky	0 g	0 g	0 g	
Z toho nasycené	0 g	0 g	0 g	
Sacharidy	92 g	60 g	12 g	
Z toho cukry	31 g	20 g	4 g	
Bílkoviny	0 g	0 g	0 g	
Sůl	0,9 g	0,6 g	0,12 g	
Thiamin (vitamin B1)	0,64 mg	0,41 mg	0,083 mg	58/38/7,5

* v % referenční hodnoty příjmu

KDY A JAK POUŽÍT

Užívejte během výkonu.

Rozpusťte 1 odměrku na každých 500 ml vody pro přípravu hypotonického nápoje, nebo 1 odměrku na 250 ml vody pro přípravu isotonického nápoje. Získáte tak **energetický nápoj na bázi sacharidů se zdrojem vitamínu B1**, který přispívá ke správnému energetickému metabolismu.

- **Hypotonický nápoj v dávce 32,5 g prášku (1 odměrka) na 500 ml neperlivé vody** pro hodinový výkon zvolte pro lehké sportovní aktivity. Obsahuje 30 g sacharidů.
- **Isotonický nápoj v dávce 65 g prášku (2 odměrky) na 500 ml neperlivé vody** pro hodinový výkon zajistí maximální doporučený příjem sacharidů za hodinu (60 g) pro běžné amatérské a rekreační sportovce. Zvolte pro náročnější sportovní výkony.
- **Isotonický nápoj v dávce 97,5 g prášku (3 odměrky) na 750 ml neperlivé vody** pro hodinový výkon představuje maximální doporučený příjem sacharidů (90 g) za hodinu pro profesionální a pravidelně trénující sportovce. Zvolte pro náročnější sportovní aktivity a pouze pokud se řadíte mezi zmíněné skupiny sportovců.

ÚČINKY ENERVIT ISOCARB 2:1

Maltodextrin DE1 AGENANOVA® zajišťuje nízký glykemický index v kombinaci se zachováním dobré rozpustnosti maltodextrinu.

Výhody přípravku Agenanova:

- Komplexní rozpustný sacharid – **prodloužený přísun sacharidů**.
- **Umožňuje vysokou koncentraci energie** v nápojích a gelech za současně nízké viskozity zajišťující dobrou rozpustnost a tím i vstřebatelnost.
- Zvýšení hladiny cukru v krvi je pomalejší.
- Doplnování sacharidů je v průběhu času stabilnější.
- Díky těmto vlastnostem oddaluje nástup únavy a příznaky „hlaďáku“.
- Osmotický tlak je téměř nulový díky vysoké molekulární hmotnosti a nízkému množství nízkomolekulárních cukrů.

VÝHODY PRODUKTU ENERVIT ISOCARB 2:1

Bez složitého počítání přijatých sacharidů prostřednictvím více různých produktů (gelů, tyčinek, iontového nápoje) lze **snadno a rychle dávkovat příjem sacharidů** tak, aby v

přijatelném množství tekutiny (500 či 750 ml za hodinu) sportovec snadno přijal maximální vstřebatelné množství sacharidů (60 gramů pro rekreační a 90 g pro profesionální sportovce).

SLOŽENÍ

Maltodextrin DE1 Agenanova (66 %) - fruktóza (31 %) - kyselina citronová - chlorid sodný - přírodní citronové aroma - thiamin hydrochlorid (vitamin B1).

Bez umělých barviv a sladidel.

UPOZORNĚNÍ

Může obsahovat stopy **mléka**, **vajec** a **sóji**. Výrobek vhodný pro sportovce. Není náhradou pestré a vyvážené stravy. Min. trvanlivost: viz obal.

PODKLADY PRO LISTING

EAN: 8007640909252

Artiklové číslo: 90938

Příchuť: jemně citrónový

Hmotnost balení: 650 g = 10 dávek

Počet kusů v balení: 2 ks

DMOC vč. DPH: 599 Kč

Dodavatel: VITAR Sport, s. r. o. oficiální distributor značky Enervit pro ČR; třída Tomáše Bati 385, 763 02 Zlín, Česká republika; www.enervit.cz.