

ENERVIT Isocarb C2:1

*Energetický nápoj s maltodextrinem a fruktózou (poměr 2:1)
a vitamínem B1 pro maximální výkonnost.*

Enervit Isocarb C2:1 obsahuje optimální kombinaci maltodextrinu a fruktózy pro zajištění příjmu vysoké dávky energie (60 g/500 ml), 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 (1 sáček)	100 ml nápoje (1 sáček/500 ml neperlivé vody)	% RHP* (100 g/65 g/ 100 ml)
Energetická hodnota	1 599 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 sáček v 500 ml neperlivé vody, čímž připravíte isotonický nápoj na bázi sacharidů se zdrojem vitamínu B1, který přispívá ke správnému energetickému metabolismu.

- **Hypotonický nápoj v dávce 32,5 g prášku (polovina obsahu sáčku) na 500 ml neperlivé vody** pro hodinový výkon zvolte pro lehké sportovní aktivity. Obsahuje 30 g sacharidů.
- **Isotonický nápoj v dávce 65 g prášku (1 sáček) 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.

ÚČINKY ENERVIT ISOCARB C2:1

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 „hladáku“.
- Osmotický tlak je téměř nulový díky vysoké molekulární hmotnosti a nízkému množství nízkomolekulárních cukrů.

VÝHODY PRODUKTU ENERVIT ISOCARB C2:1

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: kyselina citronová – chlorid sodný – přírodní citronové aroma – thiamin hydrochlorid (vitamin B1).

UPOZORNĚNÍ

Může obsahovat stopy mléka, vajec a sóji. Výrobek vhodný pro sportovce. Není náhradou pestré a vyvážené stravy. Minimální trvanlivost: viz obal. Výrobce: Enervit S.p.A., IT.

PODKLADY PRO LISTING**EAN:** 8007640809491**Artiklové číslo:** 90949**Příchuť:** citron**Hmotnost balení:** 65 g**Počet kusů v balení:** 20 ks**DMOC vč. DPH:** 75 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.