

Low Carb Burner

Boisson électrolytique pauvre en calories activant le métabolisme des graisses

Description du produit

Combinaison d'une boisson sportive électrolytique classique et d'une boisson ultra light (seulement 14 kcal/500 ml). Elle contient des ingrédients stimulant le métabolisme des graisses et la thermogenèse, augmentation de la fonction de métabolisation, laquelle provoque une formation de chaleur plus élevée à partir de l'énergie alimentaire. Ceci favorise une libération d'énergie plus grande, une combustion plus importante des calories et diminue ainsi le stockage de l'énergie alimentaire sous forme de dépôt de graisse.

Les polyphénols des extraits de thé vert et de café vert freinent certaines enzymes du métabolisme des glucides et des graisses, ce qui en somme conduit à une plus grande combustion des graisses. De plus, ils accélèrent la métabolisation et augmentent les besoins énergétiques, si bien que le corps brûle finalement plus de calories qu'il n'en reçoit. Des études démontrent une thermogenèse nettement accrue et un stockage des graisses réduit. En outre, les agents actifs végétaux du thé ont un effet antioxydatif très efficaces et protègent contre le stress oxydatif (par ex. par l'entraînement, le soleil, la pollution de l'environnement, etc,...)

Les fibres alimentaires solubles et l'isomaltulose permettent un index glycémique bas (low GI), ce qui, au contraire des boissons sportives traditionnelles n'empêche pas une combustion optimale des graisses. La combustion des graisses est en plus soutenue par la L-carnitine.

Les peptides de PeptoPro® encouragent la régénération et ménagent la masse musculaire lors de régimes, alors que les électrolytes et les vitamines remplacent les pertes dues à la transpiration et favorise le métabolisme énergétique ainsi que la réhydratation. La réhydratation est de plus encore améliorée grâce aux propriétés de rétention d'eau des fibres alimentaires utilisées.

C'est pourquoi LOW CARB BURNER est idéal pour toutes les activités sportives de 1 à 2 h dont le but est de perdre du poids. Les boissons sportives normales fournissent en effet soit trop d'énergie dans ce but ou ne contiennent ni les électrolytes nécessaires, ni les substances soutenant la combustion des graisses. Convient également en accompagnement de régime.

Atouts

- Favorise la combustion des graisses et la thermogenèse grâce à l'effet combiné des extraits de thé vert et de café vert, de la L-carnitine et des fibres d'acacia.
- Avec électrolytes pour une rapide réhydratation durant le sport.
- Peptides pour une régénération plus rapide et le maintien de la masse musculaire durant les régimes
- Seulement 14 kcal/portion



OM24 extrait thé vert



Carnipure™ garantit la carnitine la plus pure



fast acting peptide mix

Low Carb Burner

Boisson électrolytique pauvre en calories activant le métabolisme des graisses

Utilisation

Idéal en tant que boisson sportive pauvre en calories et activant le métabolisme des graisses par exemple au fitness lors d'entraînement jusqu'à 1 h ou en accompagnement de régimes. Prendre 1 portion 2 x par jour en tant que boissons sportive (500 ml), au repas ou en thé.



Ingrédients

Fibre d'acacia, 15% d'hydrolysat de protéines (peptides), isomaltulose, sels minéraux, polydextrose, L-carnitine, extraits de thé vert et de café décaféinés, arômes, acide citrique et malique, 10 vitamines, édulcorant sucralose.

Arôme / conditionnement / valeur nutritive

Pêche-Maracuja. Boîte à 20 x 8.5 g.

valeur nutritive		1 portion (8.5 g = 500 ml)	
énergie kJ (kcal)		60 (14)	
protéines		1.6 g	
glucides		1.2 g	
lipides		0 g	
fibres alimentaires solubles		2 g	
vitamines		par 8.5 g	%AJR*
E		3 mg	30%
C		20 mg	30%
B1		0.42 mg	30%
B2		0.48 mg	30%
B6		0.6 mg	30%
B12		0.3 µg	30%
niacine		5.4 mg	30%
acide folique		60 µg	30%
biotine		45 µg	30%
acide pantothénique		1.8 mg	30%
sels minéraux		per 8.5 g	%AJR*
calcium		53.5 mg	7%
magnésium		26 mg	9%
sodium		885 mg	--
potassium		645 mg	--
chlorure		1380 mg	--
autres		per 8.5 g	%AJR*
L-carnitine		250 mg	--
catéchines de thé vert		25 mg	--
extrait de café vert		100 mg	--

*Apport Journalier Recommandé