

## META BOOST



**CODICE: NGR0012**

**EAN: 8053630728617**

**FORMATO: 100 g**

**LISTINO PREZZI: € 44,90**

### DESCRIZIONE:

METABOOST è un integratore alimentare in polvere, sviluppato per fornire un supporto mirato alla forza fisica, alla resistenza mentale e alla concentrazione cognitiva. La sua formulazione è pensata per chi affronta sforzi intensi – sia fisici che mentali – come sportivi, studenti o professionisti sottoposti a periodi di stress o affaticamento. Grazie alla sinergia di aminoacidi, estratti vegetali, vitamine e stimolanti naturali, METABOOST aiuta a migliorare la performance durante l'allenamento e a sostenere l'energia e la lucidità nei momenti di maggiore richiesta psicofisica.

### BENEFICI PRINCIPALI:

- L-Citrullina e Beta-Alanina, migliorano il flusso sanguigno e la resistenza muscolare.
- L-Leucina, essenziale per la sintesi proteica, e L-Taurina, che supporta l'idratazione cellulare e la funzionalità muscolare.
- L-Tirosina e Deanolo (DMAE) favoriscono la concentrazione e la prontezza mentale sotto stress.
- Rodiola Rosea e Schisandra chinensis, estratti adattogeni, contrastano affaticamento e stress psicofisico.
- Caffeina anidra e Arancio Amaro (6% in sinefrina) stimolano l'energia e l'attività metabolica.
- L-Carnitina tartrato promuove la produzione di energia tramite l'utilizzo dei grassi.
- Vitamina C e Naringina svolgono un'azione antiossidante e protettiva. Le vitamine B2, B3 e B6 supportano il metabolismo energetico e aiutano a ridurre la stanchezza.

### ACIDIFICANTE:

Acido citrico.

Emulsionanti: maltodestrina.

Edulcoranti: sucralosio, Niacina (Vit.B3), Piridossina (Vit.B6), Riboflavina (Vit. B2).

### INGREDIENTI:

L-Citrullina, Beta Alanina, L-Leucina, L-Taurina, L-Tirosina, Rodiola Rosea e.s., frutti tit. in Rosavin 3%, aroma su maltodestrine di mais, Deanolo, L-Carnitina tartrato, Acido ascorbico (Vit.C), Caffeina anidra, Arancio Amaro e.s. (Citrus aurantium L.) scorza del frutto, tit. in Sinefrina 6%, Schizandra e.s. (Schisandra chinensis B) frutti, tit. in Schizandrina 1%, Naringina e.s. tit. in flavonoidi 97%.

## TABELLA:

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI			
Analisi media	100g	dose(7g)	% VNR*
Valore energ. KJ	1302	91,14	
Valore energ. Kcal	307	21,49	
Grassi	1,2g	84 mg	
di cui saturi	0 g	0 g	
Carboidrati	4 g	0,28 g	
di cui zuccheri	0 g	0 g	
Proteine	0 g	0 g	
Sale	0 g	0 g	
L-Citrullina	20 g	14 g	

\*VNR: valori nutrizionali raccomandati

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI			
Analisi media	100g	dose(7g)	% VNR*
Beta Alanina	20 g	1,4 g	
L-Leucina	15 g	1,05 g	
L-Taurina	5 g	0,35 g	
L-Tirosina	5 g	0,35 g	
Rodiola Rosea 3%	5 g	0,35 g	
pari a Rosavin	0,5 g	10,5 mg	
Carnitina tartrato	2 g	140 mg	
Acido ascorbico (Vit.C)	2 g	140 mg	180%
Caffeina	2 g	140 mg	
Arancio Amaro 6%	2 g	140 mg	
pari a Sinefrina	0,12 g	8,4 mg	
Schizandra 1%	2 g	140 mg	
pari a Schizandrina	0,2 g	1,40 mg	
Niacina (Vit. B3)	0,15 g	24,64 mg	158%
Piridossina (Vit. B6)	93 mg	6,23 mg	479%
Riboflavina (Vit. B2)	9,7 mg	0,68 mg	157%

## DOSAGGIO CONSIGLIATO:

Sciogliere 5 g di polvere in acqua e assumere preferibilmente prima dell'attività fisica.

## MODALITA' DI CONSERVAZIONE:

Conservare in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione a fonti di calore e a raggi solari. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

## AVVERTENZE:

Non superare la dose giornaliera consigliata. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita.

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE:

A seguito di specifiche analisi effettuate, il prodotto risulta idoneo all'utilizzo da parte di soggetti celiaci e intolleranti al lattosio.

## INDICAZIONI DI SMALTIMENTO:

Etichetta: raccolta plastica PP 5

Tappo: raccolta plastica PET 1

Flacone: raccolta plastica PET 1

Verifica sempre le disposizioni del tuo Comune.