

FORZA | VIGORE | ENERGIA

PER IL CORPO E LA MENTE



ARRICCHITO CON

GLUTAMMINA
e HMB

ARRICCHITO CON
GLUTAMMINA
e **HMB**

ETHIC
NUTRACEUTICI

GUSTO CACAO

NORMALE METABOLISMO ENERGETICO¹

RIDUZIONE STANCHEZZA E AFFATICAMENTO²

NORMALE FUNZIONE DEL SISTEMA IMMUNITARIO³

NORMALE FUNZIONE COGNITIVA⁴

LE PROTEINE CONTRIBUISCONO ALLA CRESCITA
E MANTENIMENTO DELLA MASSA MUSCOLARE

ETHIC
NUTRACEUTICI

SINUTRA®

FORZA | VIGORE | ENERGIA

**INTEGRATORE ALIMENTARE
A BASE DI PROTEINE, VITAMINE E MINERALI
CON EDULCORANTE**

- RICCO DI VITAMINE DEL GRUPPO B
- 19 VITAMINE + MINERALI
- PROTEINE DI ALTA QUALITÀ
- ARRICCHITO CON GLUTAMMINA E HMB

COME AGISCE

▼
NORMALE

METABOLISMO ENERGETICO¹

▼
RIDUZIONE

STANCHEZZA E AFFATICAMENTO²

▼
NORMALE FUNZIONE

DEL SISTEMA IMMUNITARIO³

▼
NORMALE

FUNZIONE COGNITIVA⁴

RICCO
di vitamine
del gruppo B

19
Vitamine
+ Minerali

PROTEINE
di alta qualità



SINUTRA®
VIGORE | ENERGIA

INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI
PROTEINE, VITAMINE E MINERALI
CON EDULCORANTE

PHIC
NUTRACEUTICI

METABOLISMO ENERGETICO¹

STANCHEZZA E AFFATICAMENTO²

FUNZIONE DEL SISTEMA IMMUNITARIO³

FUNZIONE COGNITIVA⁴

CONTRIBUISCE ALLA CRESCITA
MUSCOLARE

GUSTO CACAO

A CHI SI RIVOLGE

- a chi desidera integrare l'alimentazione con proteine, vitamine e minerali
- a chi vuole sostenere la muscolatura durante periodi in cui è più difficile alimentarsi
- alle persone con variate esigenze nutrizionali, a causa del passare degli anni o di malattia
- A chi desidera sostenere l'organismo in caso di diete, o periodi di forte stress lavorativo o personale.

GLUTEN
FREE

DOPING
FREE
TESTED*

ASPARTAME
FREE

VEGETARIAN

CARATTERISTICHE

Prendersi cura della nostra salute è importante, soprattutto quando le esigenze nutrizionali variano con il passare degli anni. Cambia il metabolismo e le abitudini alimentari, per questo è importante nutrirsi correttamente per mantenere forza ed energia. La linea Sinutra® offre un supporto nutrizionale, per contribuire ad una dieta ricca e bilanciata. Sinutra® apporta 19 vitamine e minerali, insieme a proteine di alta qualità. La formula, arricchita anche con glutammina e HMB, contribuisce ad avere più forza, vigore ed energia.

Una nutrizione bilanciata e ricca di proteine consente di recuperare la migliore vitalità in caso di difficoltà nutrizionali o di cambiamenti fisiologici legati all'età. Sinutra® nasce dall'esperienza della nutrizione sportiva più avanzata, per contribuire al benessere e alla salute di tutti.

MODALITÀ DI UTILIZZO

Versare 3 cucchiai (circa 30 g) di preparato in 250 ml di latte parzialmente scremato, caldo o freddo, e mescolare.

Il prodotto può essere disciolto anche in acqua o altre tipologie di latte. Per le persone adulte si consiglia di assumere da 1 a 2 dosi al giorno.

QUANDO USARE SINUTRA®

È preferibile utilizzare il prodotto per fare una merenda o la colazione.

CONFEZIONE: Barattolo da 270 g
(9 porzioni da 30g)

GUSTI: VANIGLIA - CACAO

PREZZO CONSIGLIATO 19,50€



GUSTO CACAO



GUSTO VANIGLIA

INGREDIENTI VANIGLIA:

Latte scremato in polvere, aroma, minerali (carbonato di magnesio, ferro pirofosfato, gluconato di zinco, selenito di sodio), L-glutammina, vitamine [acido L-ascorbico, DL-alfa-tocoferolo (E), coлекаliferolo (D), nicotinamide (niacina), acetato di retinile (A), calcio pantotenato (acido pantotenico), cianocobalamina (B12), cloridrato di piridossina (B6), fillochinone (K), riboflavina (B2), cloridrato di tiamina (B1), acido pteroilmonoglutamico (acido folico)], idrossimetilbutirrato, edulcorante: sucralosio, agente antiagglomerante: biossido di silicio

INGREDIENTI CACAO:

Latte scremato in polvere, cacao magro in polvere (8,9%), aroma cioccolato, minerali (carbonato di magnesio, ferro pirofosfato, gluconato di zinco, selenito di sodio), L-glutammina, vitamine [acido L-ascorbico, DL-alfa-tocoferolo (E), coлекаliferolo (D), nicotinamide (niacina), acetato di retinile (A), calcio pantotenato (acido pantotenico), cianocobalamina (B12), cloridrato di piridossina (B6), fillochinone (K), riboflavina (B2), cloridrato di tiamina (B1), acido pteroilmonoglutamico (acido folico)], idrossimetilbutirrato, edulcorante: sucralosio, agente antiagglomerante: biossido di silicio.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI	100 g	Porzione (30g + 250 ml di latte parzialmente scremato)
Energia	1509/355 KJ/Kcal	836/199 KJ/Kcal
Grassi:	1,0 g	3,3 g
- di cui ac. grassi saturi	0,80 g	2,3 g
Carboidrati:	56 g	26 g
- di cui zuccheri	51 g	25 g
Proteine	31 g	16 g
Sale	1,0 g	0,52 g

CONTENUTI MEDI	100 g	% NRV	Porzione (30g + 250 ml di latte parzialmente scremato)	% NRV per porzione
Vitamina A	1200 µg	150	401 µg	50
Vitamina D	33 µg	660	10 µg	200
Vitamina E	18 mg	150	5,5 mg	45
Vitamina K	150 µg	200	45 µg	60
Vitamina C	160 mg	200	50,5 mg	63
Vitamina B1	1,65 mg	150	0,58 mg	52
Vitamina B2	2,1 mg	150	1,09 mg	78
Niacina	20 mg	125	6,2 mg	39
Vitamina B6	2,8 mg	200	0,96 mg	68
Acido Folico	400 µg	200	132 µg	66
Vitamina B12	4,5 µg	180	2,2 µg	88
Ac. Pantotenico	6,0 mg	100	2,5 mg	42
Potassio	1700mg	85	833 mg	42
Calcio	1100mg	138	578 mg	72
Fosforo	990 mg	141	492 mg	70
Magnesio	220 mg	59	89 mg	24
Ferro	15 mg	107	4,5 mg	32
Zinco	16 mg	160	5,6 mg	56
Selenio	57 µg	104	19 µg	35
HMB	100 mg	-	30 mg	-
Glutammina	333 mg	-	100 mg	-

AVVERTENZE: non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, amfetamine ed efedrine.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore localizzato. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

MACRO e MICRO NUTRIENTI CONTENUTI

L'apporto totale di macro e micronutrienti varia in base al tipo di bevanda o di latte scelto.

Mg, Fe, Vit B1, Vit B2, Vit B5, Vit B6, Vit B12, Vit C (contribuiscono al normale metabolismo energetico)¹

Mg, Fe, Vit B2, Vit B3, Vit B5, Vit B6, Vit B12, Vit C (contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento)²

Zn, Se, Fe, Vit A, Vit B6, Vit B12, Vit C, Vit D (contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario)³

Zn, Fe (contribuiscono alla normale funzione cognitiva)⁴