

Cell Active

Integratore di Vitamine B1, B2, B6

In una normale dieta alcuni nutrienti sono presenti in abbondanza mentre altri non lo sono o risultano difficili da reperire o da assorbire. Questa formula fornisce un maggior apporto di nutrienti specifici che coadiuvano la produzione di energia da parte dell'organismo e aiutano il corpo ad essere più efficiente. Si tratta pertanto di un integratore di Vitamina B1, B2, B6, raccomandabile quasi a tutti, specie a chi intenda ridurre l'apporto calorico.

Qualunque attività, respirare, ballare, pensare, ecc., dipende da un costante rifornimento di energia. Per fare in modo che il corpo disponga di energia in una forma prontamente utilizzabile, le cellule si servono di proprie minuscole "centrali elettriche" chiamate mitocondri. Attraverso una serie di processi biochimici, i mitocondri utilizzano il cibo che ingeriamo per generare energia.

Perché questi processi biochimici funzionino in maniera ottimale, il nostro corpo necessita del regolare apporto di tutti i nutrienti essenziali. Carenze nella dieta, difficoltà nella digestione o alti livelli di stress possono ostacolare un adeguato rifornimento di questi nutrienti essenziali. Di conseguenza può accadere che l'impiego del cibo non sia ottimale e la produzione energetica risulti ridotta.

La miscela di nutrienti ed ingredienti vegetali presente in Cell Active è stata appositamente ideata per aiutare l'organismo a sfruttare appieno il valore nutrizionale del cibo che ingeriamo. Questo prodotto può anche aiutare il corpo ad assorbire e assimilare meglio i nutrienti presenti nella dieta. Esso contiene una pianta importante la clorella, ritenuta in grado di aiutare l'organismo a fronteggiare lo stress. Utili a questo scopo sono anche le tre Vitamine B essenziali contenute nel prodotto. L'uso di Cell Active nel corso della giornata può garantire all'organismo il giusto sostegno nella produzione di riserve di energia ed aiuta ad ottimizzare l'utilizzo dei nutrienti essenziali.

Proprietà degli ingredienti:

- Le Vitamine B1, B2 e B6 sono nutrienti essenziali e rivestono un'importanza determinante in molti processi di produzione dell'energia da parte dell'organismo.
- La clorella in polvere è un'alga verde ricca di vitamine e minerali altamente biodisponibili oltre che di notevoli percentuali di proteine vegetali, beta carotene e clorofilla.
- Acido malico, citrati e i minerali zinco, manganese e rame.
- Il pepe di Cayenna contiene capsaicina, sostanza ritenuta in grado di contribuire ad un miglior assorbimento e assimilazione dei nutrienti da parte dell'organismo.
- La lattoferrina è una proteina naturale del siero di latte che possiede buone proprietà nutrizionali.

Dati in breve:

Contiene micronutrienti vitali per la produzione e l'efficienza d'uso dell'energia da parte dell'organismo.

Sostiene i livelli di vitalità e benessere generali. Contiene erbe che coadiuvano la produzione di energia.

Può agevolare l'assimilazione e l'efficacia dell'apporto di vitamine e minerali.



Informazioni Nutrizionali:

Thermojetics Cell-Active

	Per 100g	per 3 capsule	% RDA
Valore energetico	143 kcal	2,23 kcal	
	599 kJ	9,35 kJ	
Proteine	20,9 g	326 mg	
Carboidrati	13,7 g	214 mg	
Grassi	0,5 g	8 mg	
Vitamina B1	89,7 mg	1,4 mg	100
Vitamina B2	102,6 mg	1,6 mg	100
Vitamina B6	128,2 mg	2 mg	100
Zinco	323,5 mg	5,2 mg	
Rame	22,4 mg	0,4 mg	
Manganese	61,7 mg	1,0 mg	
Apporto componenti erboristici:			
Chlorella (Chlorella Vulgaris)	7,5 g	120,0 mg	
Shiitake (Lentinus edodes)	5,6 g	90,0 mg	
Pepe di cayenna (Capsicum frutescens)	0,9 g	15,0 mg	

Ingredienti: Calcio citrato, gelatina alimentare, destrosio, cellulosa microcristallina, acido malico, shiitake (Lentinus edodes), antiagglomerante: magnesio stearato, biossido di silicio, zinco citrato, pepe di cayenna (Capsicum frutescens) polvere, lattoferrina, manganese carbonato, piridossina cloridrato, riboflavina, tiamina cloridrato, rame citrato

Modalità d'uso: Una capsula tre volte al giorno. Cell Active è un integratore alimentare che fornisce Vitamine B1, B2, B6, rame zinco manganese e principi vegetali, utili per colmare le carenze alimentari o gli aumentati fabbisogni organici di questi nutrienti.

Inoltre le vitamine B1, B2 e B6 intervengono a livello cellulare nel metabolismo energetico dei carboidrati.

Questi prodotti non sono destinati a finalità di prevenzione, cura o trattamento di alcuna patologia.

L0104IT-19-01



Ordini

#0104 Cell Active