



PLUS CREMA E BISCOTTO CON GANODERMA 4000224



DESCRIZIONE

Sempre più di frequente siamo sottoposti ai ritmi frenetici e stressanti nella vita di tutti i giorni, non prestando più attenzione e tempo a nutrirci bene e rimanere in forma, portando molte persone ad avere un peso corporeo troppo elevato.

Per ottenere una **combinazione ottimale di nutrienti** è necessaria una dieta equilibrata, ricca di verdura, frutta, cereali, latticini e pesce; molte persone tuttavia finiscono spesso per avere regime alimentare non idoneo e incapace di fornire un apporto quotidiano ideale di sostanze nutritive.

Per questo abbiamo ideato SNEP PLUS il pasto sostitutivo che aiuta a **controllare il peso e restare in forma** fornendo un supporto di nutrienti sani per un benessere psico-fisico duraturo nel tempo.

Per tenere sotto controllo e perdere peso è indispensabile un regime alimentare sano ed equilibrato.

Il nostro sostituto del pasto SNEP PLUS ti aiuta a **limitare l'apporto in calorie** fornendoti allo stesso tempo **vitamine, minerali essenziali, fibre, carboidrati e proteine di alta qualità**.

Uomini e donne che desiderano perdere peso e mantenersi in forma nel tempo, trovano in SNEP PLUS un alleato molto efficace.

Alimenti sani ed equilibrati abbinati ad uno stile di vita altrettanto sano, non sedentario è quanto di meglio possiamo offrire al nostro organismo per rimanere in salute.

Perché utilizzare SNEP PLUS:

Contiene solo ed esclusivamente ingredienti di CERTIFICATA qualità.

Contiene ingredienti al 100% naturali.

I suoi ingredienti non provengono da colture OGM.

SNEP PLUS TI AIUTA CONCRETAMENTE NELL'OBIETTIVO DI CONTROLLARE IL PESO CORPOREO E TI AIUTA AD AVERE UNA MIGLIORE EFFICIENZA PSICO-FISICA GENERALE.

INDICAZIONI

Snep Plus è un sostituto del pasto che fornisce un apporto equilibrato di proteine di **lupino**, che aiutano il mantenimento della massa muscolare, vitamine e minerali combinati con ingredienti naturali.

È indicato per il controllo del peso.

INGREDIENTI

Proteine di **lupino** (40%), Fruttosio, Granella di biscotto con gocce di cioccolato (11,5%) (Zucchero (Zucchero; Amido di patata); Farina di riso; Gocce di cioccolato fondente (14,6%) (Zucchero; Pasta di cacao; Burro di cacao; Emulsionante: Lecitina di **soia**; Aroma naturale di vaniglia); Farina di mais; Amido di mais; Burro (derivato del **latte**); Olio d'oliva (4.7%); Agenti lievitanti: carbonato acido di sodio; Carbonato acido di ammonio; Sale; Addensante: gomma guar; Destrosio; Aroma naturale di vaniglia), Olio di germe di grano (Triticum aestivum L. oleum germinis) in polvere, Inulina, Citrato di potassio, Citrato di magnesio, Fibra di mele, Fosfato di calcio, Addensante (Gomma di xantano), Maltodestrina, Aroma latte e biscotto, Vitamina C (Acido L-ascorbico), Gluconato di zinco, Agente antiagglomerante (Biossido di silicio), Biossido di silicio, Solfato ferroso, Gluconato di manganese, Niacina (Nicotinamide), Vitamina E (Acetato di DL-alfa-tocoferile), Vitamina A (Acetato di retinile), Gluconato di rame, Vitamina B5 (Calcio D-pantotenato), Vitamina D3 (Colecalciferolo), Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina), Vitamina B2 (Riboflavina), Vitamina B1 (Cloridrato di tiamina), Vitamina K (Fillochinone), Vitamina B9 (Acido pteroil-monoglutammico), Ioduro di potassio, Selenito di sodio, D-biotina, Vitamina B12 (Cianocobalamina).

MODALITÀ D'USO

Miscelare due cucchiaini da tavola (26g) o 2 bustine (26g) con 250 ml di latte parzialmente scremato.

Ogni porzione apporta 235,66 kcal.

La sostituzione di due pasti giornalieri principali di una dieta ipocalorica con sostituti di un pasto contribuisce alla perdita di peso.

La sostituzione di un pasto giornaliero principale di una dieta ipocalorica con un sostituto di pasto contribuisce al mantenimento di peso dopo la perdita di peso.

Utilizzare questo prodotto come parte di una dieta bilanciata e varia, abbinata ad un sano stile di vita.

Il prodotto è concepito per essere abbinato ad una dieta ipocalorica che deve prevedere il consumo di altri alimenti e ad una regolare attività fisica.

E' necessario mantenere un adeguato apporto di liquidi ed è importante seguire la modalità d'uso.



CONFEZIONE

CONFEZIONE DA 550 gr

CONSERVAZIONE

Conservare la confezione chiusa in luogo fresco ed asciutto.

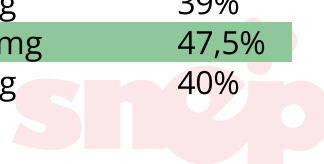
La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

VALORI NUTRIZIONALI

Informazioni nutrizionali per 250 ml di prodotto pronto da consumare

%VNR*

Valore energetico	989,39 kJ / 235,66 kcal	-
Grassi di cui	7,77 g	-
Acidi grassi saturi	1,41 g	-
di cui acidi grassi monoinsaturi	2,57 g	-
acidi grassi poli insaturi	2,87 g	-
Acido linoleico	1,08 g	-
Carboidrati	24,2 g	-
Di cui: zuccheri	18,7 g	-
Fibre Alimentari	4,84 g	-
Proteine	14,81 g	-
Sale	0,45 g	-
Vitamine		%VNR*
Vitamina A (<i>Acetato di retinile</i>)	320 mcg	40%
Vitamina D (<i>Colecalciferolo</i>)	2 mcg	40%
Vitamina E (<i>Acetato di DL-alfa-tocoferile</i>)	4,8 mg	40%
Vitamina C (<i>Acido L-ascorbico</i>)	32 mg	40%
Vitamina B1 (<i>Cloridrato di tiamina</i>)	0,44 mg	40%
Vitamina B2 (<i>Riboflavina</i>)	0,56 mg	40%
Vitamina B3 (<i>Nicotinamide</i>)	6,4 mg	40%
Vitamina B6 (<i>Cloridrato di piridossina</i>)	0,56 mg	40%
Vitamina B9 (<i>Acido pteroil-monoglutammico</i>)	100 mcg	50%
Vitamina B12 (<i>Cianocobalamina</i>)	1,25 mcg	50%
Vitamina H (<i>Biotina</i>)	20 mcg	40%
Vitamina K (<i>Fillocinone</i>)	22,5 mcg	30%
Vitamina B5 (<i>Calcio D-pantotenato</i>)	2,4 mg	40%
Minerali		%VNR*
Potassio	800 mg	40%
Calcio	312 mg	39%
Fosforo	332,5 mg	47,5%
Magnesio	150 mg	40%



Ferro	5,3 mg	38%
Zinco	3,8 mg	38%
Rame	0,4 mg	40%
Manganese	0,8 mg	40%
Selenio	22 mcg	40%
Iodio	60 mcg	40%
Sodio	180 mg	-
	Ganoderma lucidum (Curtis) P. Karst.	200
	Sporophorum Estratto secco	mg

*VNR = Valori Nutritivi di Riferimento

AVVERTENZE

In caso di utilizzo per lunghi periodi di questo programma di controllo del peso è consigliabile consultare un medico, particolarmente in persone con patologie renali croniche o diabete. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. **Senza glutine.** senza OGM. **Contiene Lupino, derivati della soia (lecitina) e del latte.**

Marchio e prodotto di proprietà di: Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco (PI), ITALY

