

GRANULARE ISTANTANEO - VEGETALBRODO

con sale iodato
fonte di iodio
ad alto contenuto di proteine
a basso contenuto di grassi saturi
senza grassi e senza grassi saturi: brodo preparato secondo le istruzioni
senza glutine e lattosio
senza glutammato monosodico aggiunto
Certificato PEF solo per 120g – VEGAN



DENOMINAZIONE

DADO per brodo a BASE di ESTRATTO di PROTEINE VEGETALI

INGREDIENTI

Sale iodato: 45,8%, estratto per brodo di proteine vegetali di **soia** e di mais, verdure disidratate in proporzione variabile (patata, carota, cipolla, aglio, prezzemolo, **sedano**, pomodoro): 19%, olio di semi di mais.

ALLERGENI

(Reg. CE 1169/11 e succ.)

Soia - Sedano

MODALITÀ D'USO

Per ottenere un gradevole **Brodo Vegetale**, sciogliere 4g di prodotto (1 cucchiaino da tè) in 250ml di acqua calda e mescolare, il prodotto è istantaneo. Il granulato può inoltre essere aggiunto, nella quantità desiderata, al posto del sale per arricchire ed esaltare il sapore di minestre, minestrone, sughi, ragù, carni, risotti, uova, ecc.

STOCCAGGIO e CONSERVAZIONE

Il prodotto è igroscopico, teme l'umidità ed ogni fonte di calore. È indispensabile chiudere bene il barattolo ed utilizzare solo utensili asciutti. Conservare in luogo fresco ed asciutto.

DURABILITÀ

3 anni

PROFILO NUTRIZIONALE MEDIO*

	per 100g	per 4g (qtà per 250ml di brodo / 1 porzione)
Energia:	747 kJ / 178 kcal	30 kJ / 7 kcal
Grassi:	7,0 g	0,3 g
- di cui acidi Grassi Saturi:	1 g	0,04 g
Carboidrati:	16 g	0,6 g
- di cui Zuccheri:	3,4 g	0,1 g
Fibre:	2,1 g	0,08 g
Proteine:	11 g	0,4 g
Sale:	54 g	2,2 g
Iodio:	1312 µg (875% VNR**)	52 µg (35% VNR**)

**Valori Nutritivi di Riferimento

**Valori Nutritivi di Riferimento

* I valori riportati nella presente scheda sono indicativi e soggetti alla naturale variabilità degli ingredienti.

PARAMETRI CHIMICO-FISICI MEDI (100g)

Umidità:	2,6	g
Ceneri:	60	g

DATI MICROBIOLOGICI

Carica mesofila totale:	<100.000	ufc in 1g
S. aureus:	<10	ufc in 1g
Salmonella Spp.:	Assente	in 25g
Bacillus cereus:	<10.000	ufc in 1g
Clostridium perfringens:	<100	ufc in 1g

AFLATOSSINE METALLI PESANTI TRATTAMENTI IONIZZANTI

I Fornitori delle materie prime utilizzate per la produzione di questo prodotto attestano la conformità ai limiti fissati dai Regolamenti riferiti ai Pesticidi, alle Aflatossine, ai Metalli Pesanti e non sono stati sottoposti a trattamenti ionizzanti.

OGM

I Fornitori delle materie prime utilizzate per la produzione di questo prodotto attestano che non contengono ingredienti geneticamente modificati e sono conformi alla normativa di riferimento.

IMBALLI

Le dichiarazioni dei nostri Fornitori attestano che gli imballi utilizzati ottemperano ai regolamenti attualmente in vigore per i materiali a contatto con gli alimenti.

CONFEZIONI

Conf. Peso	Codice prodotto	Codice EAN	Kg x ct	Q.tà X ct	Nr ct x strato	Nr ct x EPAL	Dim. U. Vendita (LxPxX) mm	Dim. Cart. (LxPxX) mm
Bar. 120g	VEG120	8 006755 220023	1,4	12	21	168	78x78x64	165x245x130
Bar. 200g	VEG200	8 006755 240045	2,4	12	21	126	78x78x87	165x245x180
Bar. 700g	VEG700	8 006755 301012	8,4	12	6	36	105x105x153	420x320x175
Bar. 1,5kg	VEG1K5	8 006755 301029	18	12	4	16	125x125x212	550x400x232
Secc.llo 3kg	VEG3K0	8 006755 240052	18	6	4	16	200x200x195	625x430x205
Ast. 18bst 72g	VEG072	8 006755 002001	1,7	24	12	108	125x45x85	280x275x193