silwig sviU Atlantic Spirulina



dai fondali atlantici

L'uso delle alghe nell'alimentazione, comune in molte località marine, è oggi riconosciuto di importanza nutrizionale. Le alghe "succhiano" dall'acqua marina le sostanze in essa disciolte e, tramite la fotosintesi, le incorporano in un naturale composto organico, biodisponibile, ricco di elementi che possono essere un utile aiuto nell'alimentazione moderna composta di cibi non sempre ricchi di putrianti nutrienti.

nutrienti.
Raccolte al corretto momento dello sviluppo da personale esperto, vengono semplicemente essiccate a temperature non elevate e confezionate.
Ogni tipo di alga si differenzia dall'altra per i suoi contenuti, quasi che la Natura avesse pensato alle nostre divese necessità alimentari.

Quantità ideale: fino a 5 grammi al giorno. Possono essere sgranocchiate tal quali oppure aggiunte a minestre, insalate, verdure cotte. Sono indicate anche per la preparazione di sughi. Per maggiori informazioni e ricette consultare il nostro sito www. panela.it

E' possibile la presenza, tra le alghe, di minuscoli crostacei tipici della zona di raccolta. Qualora si desiderasse eliminarli si consiglia di immergere le alghe in acqua fresca per alcuni minuti prima di consumarle; i piccoli crostacei affioreranno in superficie e potranno essere facilmente individuati e rimossi.

La linea di alghe biologiche Panelita, non coltivate, è così composta: da ammollare: Atlantic Kombu, Atlantic Sweet Kombu, Atlantic Carragheen, Atlantic Spirulina, Atlantic Nori, Atlantic Sas Spaghetti, Atlantic Wakame, Atlantic Dulse - pronte all'uso: Atlantic Dulse 'Croccanti', Insalata di Mare 3 Alghe, Insalata di Mare 5 Alghe, Insaporitore mix 5 Alghe.

Ingredienti: atlant	ic spirulina (ulva spiral	lis) biologica
Valori nutrizionali medi per 100g		
Energia	632 Kj - 151 kcal Vitamina K	62,60 µg
Grassi	0,85 g Vitamina C	12,40 mg
di cui acidi grassi s	aturi 0,001 g Acido Folico	180 µg
Carboidrati	2,28 g Vitamina B1	2 980 μg
di cui zuccheri	0,006 g Potassio	488 mg
Fibre	41,68 g Calcio	385 mg
Proteine	12,68 g Selenio	95 mcg
Sale	0,45 g lodio	28000 μg
ORGANISMO DI CONTROLLO OPERATORE AUTORIZZATO DAL MIPAAFT CONTROLLATO N° Da consumarsi preferibilmente entro il e		
bioagri	lotto: v	edi timbro sul acchetto.
Prodotto in Irlanda G.T.C. Srl - Panela Via Pascoli 6 - Pontenure (Pc) vendite@sanebonta.it O02759 O99870		