

LONGLIFE KELP ALGA BRUNA 180 COMPRESSE

Marchio: LONG LIFE
Codice Min.: 903069514
Link: [clicca qui per acquistare](#)



LongLife Kelp 150 mg Descrizione Integratore alimentare di iodio estratto da alga bruna, titolato allo 0,1% in iodio, elemento indispensabile per la produzione di ormoni della tiroide e la funzione tiroidea, la salute della pelle, la funzione del sistema nervoso, il metabolismo energetico e la funzione cognitiva. Ingredienti Alga bruna marina tallo; agente di carica: calcio fosfato bibasico; maltodestrina; addensante: carbossimetilcellulosa di sodio; antiagglomerante: magnesio stearato vegetale; agenti di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, polietilenglicole. Contiene crostacei. Non contiene glutine. Caratteristiche nutrizionali Valori mediPer 1 compressa Alga bruna marina tallo estratto (3/4:1) secco 0,1% iodio organico 150 mg150 mcg Modalità d'uso Assumere una compressa al giorno con acqua durante il pasto. Avvertenze Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituto di una

dieta variata e vanno utilizzati seguendo uno stile di vita sano ed equilibrato. Non eccedere la dose giornaliera raccomandata. Tenere fuori dalla portata dei bambini sotto i tre anni di età. Conservazione Conservare in luogo fresco e asciutto. Validità a confezionamento integro: 36 mesi. Formato Barattolo da 180 compresse da 0,400 g. Peso netto: 72 g. Cod. 0256 Bibliografia -Ruperez P, Ahrazem O, Leal JA. Potential antioxidant capacity of sulfated polysaccharides from the edible marine brown seaweed *Fucus vesiculosus*. J Agric Food Chem 2002 Feb 13;50(4):840-5. -Nishizawa Y, Takema Y. Fucoidan is the active component of focus vesiculosus that promotes contraction of fibroblast-populated collagengels. Biol Pharm Bull 2000 Oct;23(10):1180-4