

SOURCE ALGALE  
NATURELLE D'IODE

## IODE

Prix unitaire : 20,00 €

QUANTITÉ :

1

AJOUTER AU PANIER

IMPRIMER CETTE PAGE



★★★★★ 51 avis

Complément alimentaire à base d'algue *Ascophyllum nodosum*.

Quantité nette : 48,7 g (41,07€/100g)

 Energie, vitalité

 1 gélule le soir, à avaler avec de l'eau pendant le repas

 Cure de 1 à 2 mois (renouvelable)

 Pot contenant 120 gélules (soit une durée de 4 mois)



### POINTS FORTS

- Source algale naturelle d'iode de haute qualité
- Forme biodisponible d'iode
- Synergie des constituants de l'algue
- Contribue à la fonction normale de la thyroïde (iode)
- Soutient la production normale des hormones thyroïdiennes (iode)

### L'IODE

L'iode est un oligoélément indispensable au fonctionnement des hormones thyroïdiennes: sans iode, la synthèse de ces hormones ne pourrait se faire correctement. Les hormones thyroïdiennes ont des rôles multiples au niveau du métabolisme, de la croissance et du développement cellulaire.

Le complexe iodé naturel PHILOTIA est obtenu à partir d'une poudre d'algue (*Ascophyllum nodosum*). Cette algue est récoltée en Ecosse et en Norvège. Les conditions atmosphériques (eaux et températures fraîches) et d'ensoleillement de cette région permettent l'obtention d'une algue de haute qualité. Ce complexe natif d'*Ascophyllum nodosum* combine de l'iode et des composés algaux qui préservent la stabilité et optimisent l'assimilation de l'iode par l'organisme.

EN SAVOIR PLUS

51 AVIS

## INGRÉDIENTS

*Ascophyllum nodosum*, stabilisant : gomme d'acacia bio, gélule (gélifiant : hypromellose), anti-agglomérant : acide stéarique d'origine végétale.

## INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

Pour 1 gélule

*Ascophyllum nodosum* :

215 mg dont iode naturel : 150 µg (100% des Apports de Référence)

Déconseillé chez les enfants de moins de 12 ans et aux personnes traitées pour la thyroïde.

## UTILISATION

1 gélule par jour, à avaler le soir avec de l'eau pendant le repas

Cure de 1 à 2 mois (renouvelable)

Si vous éprouvez des difficultés à avaler la gélule, vous pouvez ouvrir celle-ci et mélanger son contenu avec de la nourriture

## PRÉSENTATION

Pilulier contenant 120 gélules

Prix unitaire : 20 €

Quantité nette : 48,7 g

Prix pour 100 g : 41,07 €

LE PLUS 

Contribue au fonctionnement normal du système nerveux (iode)