

## ErgyDesmodium - 250 ml

NG2544-930

Buy this product at <https://www.nutri4all.com/ergydesm-250-ml>

Protecteur hépatique. Synergie phyto-minérale.



## Description

### Description

ERGYEPUR associé :

- 4 plantes aux actions reconnues sur la sphère hépato-biliaire :
- Chardon-marie - graines : Cholagogue, hépatoprotecteur[1], antioxydant[2], anti-inflammatoire[1]
- Artichaut - feuilles : Cholagogue[3], antioxydant[3], hépatoprotecteur[3], draineur[4]
- Desmodium - feuilles : Hépatoprotecteur[5], anti-allergique[5], antioxydant[5]
- Boldo - feuilles : Cholagogue, digestif, hépatoprotecteur[6]

• Minéraux et oligoéléments potentialisant l'action des plantes :

La solution d'eau de mer concentrée et d'extrait de lithothamne apporte de nombreux minéraux et oligoéléments ; elle est enrichie en oligoéléments catalyseurs des enzymes antioxydantes : manganèse, cuivre et zinc.

### Quand est-il conseillé ?

ERGYDESMODIUM peut être conseillé lors de :

- Fragilité hépatique : action de soutien lors de chimiothérapie, troubles hépatiques (alcoolisme, ictère...),
- Cure de détoxination / régénération,
- Terrains allergiques.

### Conseils d'utilisation

- Adultes, > 12 ans : 10 à 20 ml par jour dans ½ verre d'eau en dehors des repas, de préférence le soir.
  - Enfants 3 - 6 ans : 2,5 ml par jour / 6 - 12 ans : 5 ml par jour.
- Cures de 1 à 3 mois.

Ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré et à un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose journalière conseillée.

Conserver hors de portée des enfants, à T° < 25° C et à l'abri de l'humidité.

## Composition

## Ingrédients

Solution aqueuse d'oligoéléments (eau filtrée, eau de mer concentrée désodée, extrait standardisé de lithothamne - Phymatolithon calcareum Pall., gluconates de zinc, fer et cuivre, chlorure de chrome, sulfate de manganèse, sélénite et molybdate de sodium), extrait de desmodium (Desmodium adscendens DC.)\*\*, conservateur : sorbate de potassium ; acidifiant : acide lactique.

\*\* Plante sauvage.

### COMPOSITION pour 20 ml

Extrait (en équivalence plante sèche) : Desmodium adscendens 600 mg

Solution aqueuse d'oligoéléments.

Principaux minéraux apportés : % VNR\*

- Sélénium 16 µg (30%)

- Molybdène 7,5 µg (15%)

\* Valeurs Nutritionnelles de Référence

Sans alcool, sans sucre, sans édulcorant, sans arôme artificiel.

<b>Categorie:</b>	Antioxydants
<b>Form:</b>	Liquid
<b>Free from:</b>	No info
<b>Raw Material:</b>	Desmodium, Molybdène, Sélénium