

ErgyEpur 250 ml type unknown

## ErgyEpur - 250 ml

NG2749-562

Buy this product at <https://acc2.nutri4all.com/ergyepur-250-ml>

Détoxification hépatique. Synergie phytominérale.

## Description

### Description

ERGYEPUR associe :

- 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 ?

ERGYEPUR peut être conseillé :

- Lors de désagréments hépato-biliaires (lourdeurs digestives, langue chargée, mauvaise haleine, états nauséux, teint jaunâtre, migraines...),
- Comme adjuvant lors de problèmes hépatiques inflammatoires (transaminases élevées),
- Lors d'intoxications aiguës, abus d'alcool,
- Aux changements de saisons pour un drainage des toxiques et toxines.

### Conseils d'utilisation

- Adultes et > 12 ans : 10 à 20 ml par jour dans ½ verre d'eau en dehors des repas.
  - Enfants 3 à 6 ans : 2,5 ml par jour / 6 à 12 ans : 5 ml par jour.
- Cure de 2 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., chlorures de zinc et chrome, gluconates de zinc, fer et cuivre, sulfates de cuivre et manganèse, sélénite et molybdate de sodium), stabilisant : glycérine végétale ; extraits de chardon-marie (Silybum marianum Gaertn.)\*\*, artichaut (Cynara scolymus L.)\*\*, desmodium (Desmodium adscendens DC.) et boldo (Peumus boldus Molina)\*\*, conservateur : sorbate de potassium ; arôme naturel de citron avec autres arômes naturels.

\*\* Plante de culture biologique  
Plante sauvage.

**COMPOSITION pour 20 ml**

Extrait (en équivalence plantes sèches) :

- Chardon-marie 1600 mg
- Artichaut 1200 mg
- Desmodium 1160 mg
- Boldo 40 mg

Solution aqueuse d'oligoéléments.

Principaux minéraux apportés : % VNR\*

- Zinc 3 mg 30
- Cuivre 0,3 mg 30
- Molybdène 15 µg 30

\* Valeurs Nutritionnelles de Référence

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

<b>Categorie:</b>	Detox
<b>Form:</b>	Liquid
<b>Free from:</b>	No info
<b>Raw Material:</b>	Artichoke, Boldo, Copper, Desmodium, Milk thistle, Molybdeen, Zinc