



Complement alimentari basat en una sinergia d'oligoelements i enriquit amb zinc i silici

DESCRIPCIÓ

- Equilibri àcid-base.
- Benestar articular.

Indicacions

- En cas de desequilibri àcid-base,
- A nivell del sistema ossi i articular: estats de desmineralització, consolidació de fractures, osteoporosi, processos degeneratius articulars (artrosi).
- Com a suport d'un terreny àcid desmineralitzat: terreny A. (CHANBIO)

Avantatges

- Nutrients al seu estat natural
- Oligoelements biodisponibles.
- Fórmula concentrada
- **Aigua de mar i extracte patentat de litotamne, origen França.**
- Sense alcohol, sense edulcorant, sense sucre, sense sabor artificial



OLIGOVIOL A 150 ml

EAN: 8436031733310 FABRICANTE: NUTERGIA



Actius Per 5 ml %IR(*)

Bambú 685 mg**

- Silici 12 mg

Zinc 1,5 mg 15

- Ingestes de referència

** Planta seca equivalent

OLIGOVIOL A és una preparació bionutricional d'oligoelements sota forma iònica. S'elabora mitjançant un procediment de fabricació original que associa:

- El Lithomer®, ingredient exclusiu derivat de l'alga vermella, el litotam, veritable concentrat natural de minerals i oligoelements marins. El Lithomer® s'obté mitjançant un procés exclusiu.
- Un concentrat d'aigua de mar sense sodi, molt ric en oligoelements.
- Zinc, un mineral essencial per a la salut òssia i articular.

OLIGOVIOL A també conté un extracte de bambú, naturalment ric en silici, oligoelement que participa en la mineralització òssia i en el desenvolupament del teixit connectiu.

Ingredients

Solució aquosa d'oligoelements (aigua filtrada, aigua de mar concentrada sense sodi, extracte estandaritzat de litotam - Phymatolithon calcareum Pall., gluconats de zinc, de ferro i de coure, clorur de crom, sulfat de manganès, seleni i molibdat corrector d'acidesa: hidròxid de potassi; extracte de bambú (Bambusa arundinacea Willd.), acidificant: àcid làctic; conservant: sorbat de potassi.

Dosi: 5m. al dia a 1/2 got d'aigua (75 ml).

