



FULTIVIT-D3 3200IU CAPS MOLLE 60  
EG NV/SA  
3958105 - *Sur le marché*

### Indications :

Déficience en vitamine D

- Prophylaxie et traitement d'une déficience en vitamine D.
- En complément d'un traitement spécifique de l'ostéoporose chez des patients présentant un risque de déficience en vitamine D, de préférence en association avec du calcium.

### Pharmacologie :

- Sous sa forme active biologique, la vitamine D3 stimule l'absorption calcique intestinale, l'incorporation du calcium dans l'ostéoïde et la libération du calcium.
- Elle stimule la capture rapide et retardée du calcium dans l'intestin grêle.
- Le transport passif et actif de phosphate est également stimulé.
- Au niveau du rein, elle inhibe l'excrétion du calcium et du phosphate en stimulant la résorption tubulaire.
- La production de l'hormone parathyroïdienne (HPT) dans la parathyroïde est directement inhibée par la forme active biologique de la vitamine D3.
- La sécrétion de la HPT est également inhibée par l'absorption accrue de calcium dans l'intestin grêle sous l'influence de la vitamine D3 biologiquement active.

### Posologie :

Adultes et adolescents (12 ans et plus)

- PREVENTION
- Dose recommandée : 1 capsule par semaine.
- TRAITEMENT
- Adapter la dose en fonction:
  - des niveaux sériques souhaités de 25-hydroxycalciférol,
  - de la sévérité de la maladie,
  - de la réponse du patient au traitement.
- Dose max. journalière: 4000 UI (c'est-à-dire max. 1 capsule par jour).

Mode d'administration

- Avaler la capsule en entier avec de l'eau, de préférence avec de la nourriture.

### Actions indésirables :

- Aucun effet indésirable fréquent ( $>$  ou  $=1/100$ ,  $<1/10$ ) ou très fréquent ( $>$  ou  $=1/10$ ).