

VITON D3

Vitamina D3 2000 UI
Tableta recubierta

COMPOSICIÓN

Cada Tableta recubierta contiene:

Vitamina D3 (Colecalciferol).....2000 UI
(Equivalente a 20 mg de Vitamina D₃ a 100 000 UI/g)

Excipientes c.s.p.1 Tableta recubierta

INDICACIONES

VITON D3 tableta recubierta se utiliza como suplemento dietético o nutricional en adultos.

Este producto no debe utilizarse como un sustituto de una dieta equilibrada.

CONTRAINDICACIONES

No tome VITON D3 tableta recubierta:

- Si es alérgico al Colecalciferol o a cualquiera de los demás componentes de este producto.
- Si tiene hipercalcemia (niveles elevados de calcio en sangre) o hipercalciuria (aumento de los niveles de calcio en la orina).
- Si tiene hipervitaminosis D (niveles elevados de vitamina D en sangre).
- Si tiene cálculos renales.

ADVERTENCIAS

- Si padece sarcoidosis (un tipo especial de enfermedad del tejido conectivo que afecta a los pulmones, piel y articulaciones).
- Cuando se usan otros productos que contienen vitamina D.
- Si tiene problemas renales o ha tenido cálculos renales.

INTERACCIONES

- Colestiramina (utilizada para tratar el colesterol alto).
- Fenitoína o barbitúricos (utilizados para tratar la epilepsia).
- Laxantes que contienen aceite de parafina.
- Diuréticos tiazídicos (para tratar la presión arterial alta).
- Glucocorticoides (para tratar la inflamación).
- Glucósidos cardíacos (para tratar afecciones cardíacas), por ejemplo, Digoxina.

Uso de VITON D3 tableta recubierta con alimentos y bebidas

VITON D3 puede tomarse con los alimentos.

PRECAUCIONES

Embarazo y lactancia

Si está embarazada o en período de lactancia, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico o farmacéutico antes de tomar este producto.

Durante el embarazo, la ingesta diaria no debe exceder las 600 UI de vitamina D.

VITON D3 solo debe usarse durante el embarazo si se ha establecido clínicamente una deficiencia de vitamina D.

VITON D3 se puede utilizar durante la lactancia. La vitamina D3 pasa a la leche materna. Esto debe tomarse en cuenta cuando se administra vitamina D adicional al lactante.

Existe el riesgo de tetania hipercalcémica en los lactantes cuyas madres toman dosis excesivas de vitamina D.

Efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas

VITON D3 no tiene efectos conocidos sobre la capacidad para conducir o utilizar máquinas.

VITON D3 contiene Isomaltosa

Si padece intolerancia a algunos azúcares, póngase en contacto con su médico antes de tomar VITON D3.

DOSIFICACIÓN

No superar la dosis diaria expresamente recomendada para productos dietéticos.

La dosis recomendada en adultos es de 1 tableta recubierta al día.

Las tabletas recubiertas se pueden tragar enteras o trituradas.

SOBREDOSIS Y TRATAMIENTO

Si ha tomado más cantidad de este producto que lo indicado o si un niño lo ha tomado accidentalmente, póngase en contacto con su médico o con la unidad de emergencias para conocer el riesgo y recibir asesoramiento.

Tratamiento: Debe suspenderse el tratamiento con vitamina D. También debe suspender el tratamiento con diuréticos tiazídicos, Litio, vitamina A y glucósidos cardíacos. Debe considerarse la rehidratación y, según la gravedad, el tratamiento aislado o combinado con diuréticos de ASA, bifosfonatos, Calcitonina y corticosteroides. Deben controlarse los electrolitos séricos, la función renal y la diuresis. En casos graves, deben seguirse el ECG y la CPV.

REACCIONES ADVERSAS

Deje de tomar VITON D3 y busque ayuda médica inmediata si experimenta síntomas de reacciones alérgicas graves, como:

- Cara, labios, lengua o garganta hinchados
- Dificultad de tragar
- Ronchas y dificultad para respirar

Poco frecuentes (ocurre en menos de 1 de cada 100 pacientes):

Hipercalcemia (niveles elevados de calcio sérico) e hipercalciuria (niveles elevados de calcio en orina).

Raras (ocurre en menos de 1 de cada 1 000 pacientes):

Prurito, erupción cutánea y urticaria.

Frecuencia no conocida (no puede estimarse a partir de los datos disponibles):

Reacciones de hipersensibilidad como angioedema o edema laríngeo.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Almacenar a una temperatura no mayor de 30 °C.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

VENTA SIN RECETA MÉDICA

Fabricado por:

Laboratorio PHARMED CORPORATION S.A.C.

