
FÓSFORO solución para prematuros

COMPOSICIÓN

Fosfato monopotásico.....	2,3 g
Fosfato monosódico	2 g
Agua destilada c.s.p.....	100 ml

Conservación

Refrigerado

Caducidad

15 días

Administración

Oral

MODUS OPERANDI

- 1.- Pesar ambos fosfatos y disolverlos en el agua.
- 2.- Filtrar.

INDICACIONES

Suplemento de fósforo para prevención de osteopenia en prematuros.

OBSERVACIONES

En la etiqueta debe figurar la conservación y la concentración :

10 mg P/ ml
0,16 mEq de K+/ ml
0,16 mEq Na+/ml

BIBLIOGRAFÍA

- 1.- Manual de Fórmulas magistrales y normalizadas. Son Dureta, Palma de Mallorca, 1992.
- 2.- Atienza Fernández M, Lluch Colomer A, Martínez Atienza J y Santos Rubio MD. Formulación en Farmacia Pediátrica. 1ª Ed: Litografía Sevillana. 2001.
- 3.- Atienza Fernández M, y Martínez Atienza J. Formulación en Farmacia Pediátrica. 2ªEd: Litografía Sevillana. 2002.
- 4.- Drugdex drug evaluations. Micromedex® Healthcare Series, Vol 123, 2005.

FÓSFORO solución para prematuros

INFORMACIÓN AL PACIENTE

INDICACIONES

- *Suplemento de fósforo para prevención de osteopenia en prematuros.*

CONSERVACIÓN

- *Refrigerado.*

MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS QUE NO DEBE TOMAR

- *Indique a su médico si está en tratamiento con corticoides, antiácidos, captopril, ciclosporina, digoxina, diuréticos, vitamina D, medicamentos que contengan potasio, sodio o fósforo y suplementos de zinc o hierro.*

¿CÓMO DEBE TOMAR ESTE MEDICAMENTO?

- *Tomar después de las comidas para reducir al mínimo posibles molestias gástricas o la acción laxante.*
- *Es importante ingerir abundante cantidad de líquido.*
- *Si olvida tomar una dosis tómela tan pronto como se acuerde, salvo que quede menos de 1 ó 2 horas para la próxima administración, es ese caso ignore la dosis olvidada.*

¿CUÁNDO NO DEBE TOMAR ESTE MEDICAMENTO?

- *Cuando presente hiperfosfatemia, disfunción renal grave o urolitiasis.*

PRECAUCIONES

- *Hipoparatiroidismo, enfermedad renal crónica, rabdomiolisis, pancreatitis, deshidratación aguda, enfermedad de Addison o cardiopatía.*
- *Sensibilidad al sodio. Al potasio o a los fosfatos.*
- *Puede provocar molestias digestivas.*

EFECTOS ADVERSOS

- *Alteraciones gastrointestinales (diarrea, náuseas o vómitos, dolor de estómago).*
- *Retención de líquidos, hipernatremia, hiperpotasemia o hiperfosfatemia.*

RECOMENDACIONES

- *Puede ser necesario restringir el potasio o el sodio.*
- *Consultar al médico antes de empezar un programa de ejercicio.*