

Becozyme c forte



comprimidos recubiertos

Complejo de vitaminas hidrosolubles. 7 vitaminas B y vitamina C

Composición

Cada comprimido recubierto contiene:

Nitrato de tiamina (DCI) (Vit.B ₁)	15,0mg
Riboflavina (DCI) (Vit.B ₂)	15,0mg
Nicotinamida (DCI) (Vit. PP)	50,0mg
Hidrocloruro de piridoxina (DCI) (Vit.B ₆)	10,0mg
Pantotenato de Calcio (DCI)	25,0mg
Biotina (DCI) (Vit.H)	150,0µg
Cianocobalamina (DCI) (Vit.B ₁₂)	10,0µg
Ácido ascórbico (DCI) (Vit.C)	200,0mg

Sacarosa, óxido de magnesio ligero, lactosa monohidrato, talco, estearato de magnesio, povidona, óxido de magnesio pesado, etilcelulosa, almidón de maíz, goma arábiga, dióxido de titanio (E-171), parafina sólida, parafina líquida ligera, óxido de hierro rojo.

Forma farmacéutica y contenido del envase

Envase con 30 comprimidos recubiertos.

Actividad

Vitaminas del complejo B y vitamina C.

TITULAR

BAYER HISPANIA, S.L.
Av. Baix Llobregat, 3-5
08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

FABRICANTE

Dragenopharm Apotheker
Püschl GmbH
Göllstrasse 1
D-84529 Tittmoning (Alemania)

Indicaciones

Prevención de estados carenciales de vitaminas del grupo B y vitamina C cuando no se produzca un aporte adecuado de estas vitaminas, como en periodos de inapetencia, convalecencia o regímenes alimenticios.

Contraindicaciones

Alergia a algunos de sus componentes. Insuficiencia renal grave. Enfermedad de Leber. En condiciones normales no deben administrarse en el embarazo dosis superiores a 100mg de vitamina C al día y, en cualquier caso, siempre por indicación del médico. Aunque no hay evidencia de efectos perjudiciales, la seguridad fetal de dosis altas de vitamina C no ha sido establecida.

Precauciones

No debe tomarse de forma continuada. En caso de agravación o persistencia de los síntomas, consultar al médico.

No deben tomarse dosis altas de vitamina C en el embarazo (VER CONTRAINDICACIONES). Los pacientes con historia de formación de cálculos o gota deberán consultar a su médico antes de tomar este medicamento.

40090521

Interacciones

Con tratamientos antiparkinsonianos a base de L-Dopa.
La vitamina C en dosis altas puede modificar la acción de ciertos medicamentos. Consulte a su médico o farmacéutico si está tomando anticonceptivos, anticoagulantes, dosis altas de salicilatos, sulfamidas, trimetoprim/sulfametoxazol o anticonceptivos hormonales.

Advertencias

Posibilidad de resultados erróneos en las pruebas de glucosa en orina, incluso mediante tiras reactivas.

-Embarazo y lactancia:

Importante para la mujer

Si está usted embarazada o cree que pudiera estarlo, consulte a su médico antes de tomar este medicamento. El consumo de medicamentos durante el embarazo puede ser peligroso para el embrión o el feto y debe ser vigilado por su médico.

-Uso en niños: Consultar al médico.

-Uso en ancianos: Ver posología adultos.

-Efectos sobre la capacidad de conducción: No tiene.

Posología

Adultos: la dosis normal es de un comprimido recubierto al día, ingerido sin masticar. Vía oral.

Sobredosificación y su tratamiento

Por sobredosificación o ingestión accidental de grandes cantidades, se podrían producir alteraciones digestivas (náuseas, vómitos, diarreas), dolores de cabeza o de articulaciones y nerviosismo. Consultar al médico.

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica. Teléfono: 91 562 04 20.

Reacciones adversas

Posibilidad de reacciones alérgicas a alguno de sus componentes.

Las dosis de ácido ascórbico superiores a 1 g por día pueden producir diarreas, cálculos renales y calambres abdominales. Asimismo existe el riesgo de formación de cálculos y de precipitar ataques agudos de gota en individuos predispuestos.

Si observa cualquier otra reacción adversa no descrita anteriormente, consulte a su médico o farmacéutico.

Caducidad

Este medicamento no debe utilizarse después de la fecha de caducidad indicada en el envase.


Conservación

No conservar a temperatura superior a 30°C.

Texto revisado

Junio 1994

LOS MEDICAMENTOS DEBEN MANTENERSE FUERA DEL ALCANCE Y DE LA VISTA DE LOS NIÑOS.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Deposite los envases y los medicamentos que no necesita en el Punto SIGRE  de la farmacia. En caso de duda pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

La información detallada y actualizada de este medicamento está disponible en la página Web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) <http://www.aemps.gob.es>

605928-9200 010806-6
40090521

Bayer