

Becozyme C forte

COMPOSICIÓN

Cada gragea contiene:

Tiamina (DCI) (Vit. B ₁)	15,00 mg
Riboflavina (DCI) (Vit. B ₂)	15,00 mg
Nicotinamida (DCI) (Vit. PP)	50,00 mg
Piridoxina (DCI) (Vit. B ₆)	10,00 mg
Pantotenato de calcio (DCI)	25,00 mg
Biotina (DCI) (Vit. H)	150,00 mcg
Cianocobalamina (DCI) (Vit. B ₁₂)	10,00 mcg
Acido ascórbico (DCI) (Vit. C)	200,00 mg

Sacarosa, óxido de magnesio, lactosa, talco, estearato de magnesio, kollidon K90, kollidon K30, D-manita, etilcelulosa, almidón de maíz, goma arábica, óxido de titanio (dióxido), parafina sólida, aceite de parafina interno fluido, cantaxantina 100 en forma de cantaxantina al 10% tipo ROR.

FORMA FARMACÉUTICA Y CONTENIDO DEL ENVASE

Envase con 30 grageas.

ACTIVIDAD

Vitaminas del Complejo B y vitamina C.

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 períodos de inapetencia, convalecencia o regímenes alimenticios.

CONTRAINDICACIONES

Alergia a alguno de sus componentes. Insuficiencia renal grave. Enfermedad de Leber.

En condiciones normales no deben administrarse en el embarazo dosis superiores a 100 mg 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.

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.

ADVERTENCIA

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 una gragea al día, ingerida sin masticar. Vía oral.

SOBREDOSIFICACIÓN Y SU TRATAMIENTO

Por sobredosificación o ingestión accidental de grandes cantidades, se podrían producir alteraciones digestivas (náuseas, vómitos, diarreas), dolor 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 diarrea, cálculos renales y calambres abdominales. Así mismo 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

Protéjase del calor.

TEXTO REVISADO

Junio 1994

LOS MEDICAMENTOS DEBEN MANTENERSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.