

EFFERALGAN VITAMINA C

COMPOSICION:

Principios activos:

Paracetamol (DCI): 330 mg

Acido ascórbico (DCI) (Vitamina C): 200 mg

Excipientes:

Sorbitol, carbonato monosódico, carbonato monopotásico, benzoato sódico, ácido cítrico anhidro, dioctil sulfosuccinato sódico, polivinilpirrolidona.

ACCION:

Analgésico, antipirético.

El organismo humano necesita diariamente la vitamina C (ácido ascórbico) a todas las edades. Esta vitamina es de gran importancia puesto que interviene en numerosos procesos del organismo, particularmente en relación con la formación del colágeno, la proteína que constituye la membrana basal de los capilares, las fibras de tejido conjuntivo y la matriz orgánica de los tejidos duros, como el hueso y el diente.

INDICACIONES:

Dolor de intensidad leve o moderada. Estados febriles.

POSOLOGIA

Disolver los comprimidos en un vaso de agua.

Adultos: de 1 a 2 comprimidos cada 4 ó 6 horas. No se excederá de 4 g en 24 horas.

Niños:

De 8 a 10 años: 1 comprimidos

Mayores de 10 años: 1 ½ comprimidos.

Estas dosis se pueden repetir 4 ó 5 veces al día sin exceder de un total de 5 dosis en 24 horas. Puede establecerse también un esquema de dosificación de 10 mg/kg por toma.

La administración del preparado está supeditada a la aparición de los síntomas dolorosos o febriles. A medida que estos desaparezcan debe suspenderse la medicación.

CONTRAINDICACIONES

Enfermedades hepáticas.

En condiciones normales no necesitan administrarse en el embarazo dosis superiores a los 100 mg de ácido ascórbico al día y, en cualquier caso, siempre por indicación del médico. Aunque no hay evidencia de efectos perjudiciales, la seguridad fetal de las dosis altas de vitamina C no ha sido establecida.

PRECAUCIONES

En pacientes con insuficiencia hepática y/o renal, anemia, afecciones cardíacas o pulmonares, evitar los tratamientos prolongados.

No exceder la dosis recomendada.

Se aconseja consultar al médico para usarlo en niños menores de 3 años o en tratamientos de más de 10 días.

En enfermos sujetos a régimen desosado o hiposódico, hay que tener en cuenta que cada comprimido contiene aproximadamente 330 mg de sodio, a incluir en el cálculo de la dieta.

Por contener vitamina C, en diabéticos, las pruebas de glucosa en orina, incluyendo las pruebas con tiras reactivas, pueden dar resultados erróneos.

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.

INTERACCIONES

Puede aumentar la toxicidad del colranfenicol.

En caso de tratamiento con anticoagulantes orales, se puede administrar ocasionalmente como analgésico de elección.

SOBREDOSIS

Los síntomas de una sobredosis son anorexia, náuseas, vómitos y dolor abdominal que aparecen generalmente en las 24 horas siguientes a la administración. Aunque la forma efervescente hace que esta eventualidad sea prácticamente imposible, una sobredosis masiva (superior a 10 g de paracetamol en el adulto y a 150 mg/kg de peso corporal en el niño) puede provocar un daño hepático que podría tener como consecuencia una alteración completa e irreversible, que se traduce por una insuficiencia hepatocelular y una acidosis metabólica podría provocar el coma e incluso la muerte.

Simultáneamente se observa un aumento de las transaminasas hepáticas, de la lacticodeshidrogenasa, de la bilirrubina y una disminución del índice de protrombina, que puede aparecer de 12 a 48 horas después de la ingestión.

La sobredosis debe tratarse tan pronto como sea posible, trasladando de inmediato al paciente a un centro hospitalario y mediante la evacuación rápida del producto ingerido por lavado gástrico y la administración intravenosa de N-acetilcisteína o metionina por vía oral.

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica, teléfono: (91) 562.04.20.

REACCIONES ADVERSAS

Hepatotoxicidad con dosis altas o tratamientos prolongados.

Raramente pueden aparecer erupciones cutáneas y alteraciones hematológicas, como neutropenia y leucopenia.

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

CONSERVACIÓN:

Consérvese en lugar fresco y seco.

CADUCIDAD:

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

**LOS MEDICAMENTOS DEBEN MANTENERSE
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

Texto revisado: Enero 1998