

Prospecto: información para el usuario

Strepsils con vitamina C pastillas para chupar Alcohol 2,4-diclorobencílico, amilmetacresol, ácido ascórbico y ascorbato sódico

Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a tomar este medicamento, porque contiene información importante para usted.

Siga exactamente las instrucciones de administración del medicamento contenidas en este prospecto o las indicadas por su médico o farmacéutico.

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- Si necesita consejo o más información, consulte a su farmacéutico.
- Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto.
- Debe consultar a su médico si empeora o si no mejora después de 2 días de tratamiento.

Contenido del prospecto:

1. Qué es Strepsils con vitamina C y para qué se utiliza.
2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Strepsils con vitamina C.
3. Cómo tomar Strepsils con vitamina C.
4. Posibles efectos adversos.
5. Conservación de Strepsils con vitamina C.
6. Contenido del envase e información adicional.

1. Qué es Strepsils con vitamina C y para qué se utiliza

Strepsils con vitamina C pertenece al grupo de medicamentos denominados antisépticos.

Contiene una asociación de dos antisépticos alcohol 2,4-diclorobencílico y amilmetacresol. Además contiene vitamina C (como ácido ascórbico y ascorbato sódico).

Se utiliza para el alivio local sintomático de las infecciones leves de boca y garganta que cursan sin fiebre en adultos y niños a partir de 6 años.

Debe consultar a un médico si empeora o si no mejora después de 2 días de tratamiento.

2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Strepsils con vitamina C

No tome Strepsils con vitamina C

- Si es alérgico (hipersensible) al alcohol 2,4-diclorobencílico, al amilmetacresol, al ácido ascórbico, al ascorbato sódico o a cualquiera de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6).

Advertencias y precauciones

Consulte a su médico o farmacéutico antes de empezar a tomar Strepsils con vitamina C.

Si no mejora, si empeora después de 2 días de tratamiento o tiene fiebre alta, dolor de cabeza, náuseas o vómitos, debe consultar al médico.

No debe superar la dosis máxima recomendada.

Niños

No debe utilizarse en niños menores de 6 años.

Uso de Strepsils con vitamina C con otros medicamentos

Comuníquese a su médico o farmacéutico que está tomando o ha tomado recientemente o podría tener que tomar cualquier otro medicamento.

No debe tomar otros antisépticos bucofaríngeos (medicamentos para las infecciones leves de garganta como Strepsils con vitamina C) si está tomando este medicamento, aunque no son de esperar interacciones.

La vitamina C puede interactuar con medicamentos como: etinilestradiol, deferoxamina, antiácidos que contienen aluminio, disulfiram, antidepresivos, trimetoprim/sulfametoxazol.

Interferencias con pruebas analíticas:

Si le van a hacer alguna prueba analítica (incluidos análisis de sangre, orina, etc...) comuníquese a su médico que está tomando/usando este medicamento, ya que puede alterar los resultados.

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 utilizar este medicamento.

Conducción y uso de máquinas

La influencia de este medicamento sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas es nula o insignificante.

Strepsils con vitamina C contiene sacarosa, glucosa, rojo Ponceau 4R y amarillo anaranjado S

Este medicamento contiene sacarosa y glucosa. Si su médico le ha indicado que padece una intolerancia a ciertos azúcares, consulte con él antes de tomar este medicamento.

Los pacientes con diabetes mellitus deben tener en cuenta que este medicamento contiene 1,438 g de sacarosa y 0,969 g de glucosa por pastilla.

Este medicamento puede producir reacciones alérgicas porque contiene rojo Ponceau 4R y amarillo anaranjado S. Puede provocar asma, especialmente en pacientes alérgicos al ácido acetilsalicílico.

Este medicamento contiene terpenos aportados por el levomentol que, a dosis excesivas, pueden producir convulsiones en niños pequeños (menores de 6 años), aunque a las dosis y la vía de administración utilizada en este medicamento, la absorción y actividad de los terpenos es muy baja.

3. Cómo tomar Strepsils con vitamina C

Siga exactamente las instrucciones de administración de Strepsils con vitamina C contenidas en este prospecto o las indicadas por su médico o farmacéutico. En caso de duda, pregunte a su médico o farmacéutico.

La dosis recomendada es:

Adultos: 1 pastilla cada 2 o 3 horas, cuando sea necesario, hasta un máximo de 8 pastillas en 24 horas.

Uso en niños

Niños a partir de 6 años: 1 pastilla cada 2 o 3 horas, cuando sea necesario, hasta un máximo de 4 pastillas en 24 horas.

Cómo tomar Strepsils con vitamina C:

Uso bucofaríngeo, para disolver en la boca.

Deje disolver lentamente una pastilla para chupar en la boca.

No tragar, masticar ni morder.

Si no mejora, si empeora después de 2 días de tratamiento o tiene fiebre alta, dolor de cabeza, náuseas o vómitos, debe consultar al médico.

Si toma más Strepsils con vitamina C del que debiera

En caso de sobredosis o ingestión accidental de grandes cantidades puede notar malestar gastrointestinal. En caso de sobredosis o ingestión accidental consulte a su médico o farmacéutico o llame al Servicio de Información Toxicológica, teléfono 91.562.04.20, indicando el medicamento y la cantidad ingerida.

Si tiene cualquier otra duda sobre el uso de este medicamento, pregunte a su médico o farmacéutico.

4. Posibles efectos adversos

Al igual que todos los medicamentos, Strepsils con vitamina C puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran.

Efectos adversos muy raros (pueden afectar hasta 1 de cada 10.000 personas): reacciones alérgicas (hipersensibilidad) como enrojecimiento, picor o hinchazón de la piel (erupción), o quemazón, escozor o hinchazón de la boca o la garganta.


Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto.

5. Conservación de Strepsils con vitamina C

Mantener este medicamento fuera de la vista y del alcance de los niños.

No conservar a temperatura superior a 25°C.

No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que aparece en el envase después de CAD. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Deposite los envases y los medicamentos que no necesita en 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.

6. Contenido del envase e información adicional

Composición de Strepsils con vitamina C

Los principios activos son 0,6 mg de amilmetacresol, 1,2 mg de alcohol 2,4-diclorobencílico, 33,5 mg de ácido ascórbico y 74,9 mg de ascorbato sódico.

Los demás componentes (excipientes) son: ácido tartárico, esencia de naranja, levomentol, amarillo anaranjado S (E-110), rojo Ponceau 4R (E-124), propilenglicol, sacarosa, glucosa.

Aspecto del producto y contenido del envase

Strepsils con vitamina C son pastillas circulares de color naranja con sabor naranja y menta, y el icono de Strepsils con vitamina C grabado en ambos lados.

Cada envase contiene 8 o 24 pastillas para chupar. Puede que no todos los tamaños de envase estén comercializados.

Titular de la autorización de comercialización y Responsable de la fabricación

Titular de la autorización de comercialización

RECKITT BENCKISER HEALTHCARE, S.A.
C/ Mataró, 28
08403 Granollers (España)

Responsable de la fabricación

RECKITT BENCKISER HEALTHCARE INTERNATIONAL LIMITED
Nottingham Site. Thane Road , Nottingham. United Kingdom.

Fecha de la última revisión de este prospecto Febrero 2013

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/>