

Prospecto: información para el paciente

Sulfur 4CH glóbulos

Sulfur 5CH glóbulos

Sulfur 6CH glóbulos

Sulfur 7CH glóbulos

Sulfur 9CH glóbulos

Sulfur 12CH glóbulos

Sulfur 15CH glóbulos

Sulfur 30CH glóbulos

Sulfur 100CH glóbulos

Sulfur 150CH glóbulos

Sulfur 200CH glóbulos

Sulfur 200K glóbulos

Sulfur 1.000K glóbulos

Sulfur 10.000K glóbulos

Sulfur 50.000K glóbulos

Sulfur 100.000K glóbulos

Sulfur 300.000K glóbulos

Sulfur 500.000K glóbulos

Sulfur 1LM glóbulos

Sulfur 2LM glóbulos

Sulfur 3LM glóbulos

Sulfur 4LM glóbulos

Sulfur 5LM glóbulos

Sulfur 6LM glóbulos

Sulfur 7LM glóbulos

Sulfur 8LM glóbulos

Sulfur 9LM glóbulos

Sulfur 10LM glóbulos

Sulfur 12LM glóbulos

Sulfur 15LM glóbulos

Sulfur 18LM glóbulos

Sulfur 21LM glóbulos

Sulfur 24LM glóbulos

Sulfur 30LM glóbulos

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

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- Si tiene alguna duda, consulte a su médico o farmacéutico.
- Este medicamento se le ha recetado solamente a usted, y no debe dárselo a otras personas aunque tengan los mismos síntomas, ya que puede perjudicarles.
- Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en el prospecto. Ver sección 4.



Contenido del prospecto

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

1. Qué es Sulfur glóbulos y para qué se utiliza

Medicamento homeopático sin indicaciones terapéuticas aprobadas. Autorizado mediante registro simplificado especial, en el que se garantiza su calidad farmacéutica y su inocuidad, sin que sea necesario presentar datos de eficacia (Directiva 2001/83/CE). Consulte con un profesional sanitario para su utilización y acuda al médico si los síntomas persisten.

2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Sulfur glóbulos

No tome Sulfur glóbulos si es alérgico al Sulfur o a alguno 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 Sulfur glóbulos.

En caso de empeoramiento de los síntomas o si no se produjera mejoría después de 7 días de iniciar el tratamiento, se deberá consultar con el médico o farmacéutico.

Otros medicamentos y Sulfur glóbulos

Informe a su médico o farmacéutico si está tomando, ha tomado recientemente o pudiera tener que tomar cualquier otro medicamento, incluidos los que no requieren prescripción médica.

Toma de Sulfur glóbulos con alimentos y bebidas

Tomar Sulfur glóbulos preferiblemente separado de las comidas.

Embarazo, lactancia y fertilidad

Si está embarazada, en periodo de lactancia o cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico o farmacéutico antes de tomar este medicamento.

Conducción y uso de máquinas

No se han realizado estudios de los efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas.

Sulfur glóbulos contiene sacarosa (azúcar). Si su médico le ha indicado que padece alguna intolerancia a ciertos azúcares, consulte con él antes de tomar este medicamento. Puede perjudicar los dientes.

3. Cómo tomar Sulfur glóbulos

Siga exactamente las instrucciones de administración de este medicamento indicadas por su médico o farmacéutico. En caso de duda, consulte de nuevo a su médico o farmacéutico.



La dosis recomendada para el envase de 4 g es de 3 glóbulos de 1 a 3 veces al día.

En el envase de 1 g puede tomarse 1 envase completo 1 vez por semana o 10 glóbulos de 1 a 3 veces al día.

Sulfur glóbulos requiere una posología individualizada. Consultar con su farmacéutico o médico formado en homeopatía.

Vía sublingual

En el caso de que haya tomado más Sulfur glóbulos del que debiera o en caso de sobredosis o ingestión accidental, consulte a su médico o farmacéutico o llame al Servicio de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420, indicando el medicamento y la cantidad ingerida.

Si olvidó tomar Sulfur glóbulos

No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas.

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

4. Posibles efectos adversos

Al igual que todos los medicamentos, este medicamento puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran.

Si nota síntomas de alergia (hipersensibilidad), interrumpa la toma de Sulfur glóbulos.

Comunicación de efectos adversos

Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de Medicamentos de Uso Humano: https://www.notificaram.es. Mediante la comunicación de efectos adversos usted puede contribuir a proporcionar más información sobre la seguridad del medicamento.

5. Conservación de Sulfur glóbulos

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

No requiere condiciones especiales de conservación.

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

No utilice este medicamento si usted observa signos visibles de deterioro.

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 ya no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

3 de 4

6. Contenido del envase e información adicional

Composición de Sulfur glóbulos



• El principio activo es Sulfur.

Cada envase corresponde a un producto terminado con una sola dilución de Sulfur.

Un glóbulo del envase de 4 g contiene 0,0004 g de Sulfur.

Un glóbulo del envase de 1g contiene 0,00005 g de Sulfur.

• Los demás componentes (excipientes) son 0,040 g de sacarosa por glóbulo del envase de 4 g, y 0,0050 g de sacarosa por glóbulo del envase de 1 g. El envase completo de 1 g de glóbulos contiene 1 g de sacarosa.

Aspecto del producto y contenido del envase

Son glóbulos, aproximadamente esféricos y blanquecinos.

Envase de polietileno de alta densidad con tapón con cuenta glóbulos integrado en el envase de 4 g, o tapón y obturador en el envase de 1 g, y etiqueta que envuelve todo y asegura la inviolabilidad.

Envase con 4 g de glóbulos, 2 envases de 4 g de glóbulos cada uno o envase de 1 g de glóbulos.

Titular de la autorización de comercialización:

IBERICA DE HOMEOPATIA S.L. C/ Juan José Lorente, 13-15 50005 Zaragoza

Responsable de la fabricación:

IBERICA DE HOMEOPATIA S.L. C/ Juan José Lorente, 13-15 50005 Zaragoza

Puede solicitar más información respecto a este medicamento dirigiéndose al titular de comercialización

Fecha de la última revisión de este prospecto: Mayo de 2022

La información detallada de este medicamento está disponible en la pagina web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) http://www.aemps.gob.es