

Prospecto: información para el paciente

Lycopodium clavatum 4CH glóbulos
Lycopodium clavatum 5CH glóbulos
Lycopodium clavatum 6CH glóbulos
Lycopodium clavatum 7CH glóbulos
Lycopodium clavatum 9CH glóbulos
Lycopodium clavatum 12CH glóbulos
Lycopodium clavatum 15CH glóbulos
Lycopodium clavatum 30CH glóbulos
Lycopodium clavatum 100CH glóbulos
Lycopodium clavatum 150CH glóbulos
Lycopodium clavatum 200CH glóbulos
Lycopodium clavatum 200K glóbulos
Lycopodium clavatum 1.000K glóbulos
Lycopodium clavatum 10.000K glóbulos
Lycopodium clavatum 50.000K glóbulos
Lycopodium clavatum 100.000K glóbulos
Lycopodium clavatum 300.000K glóbulos
Lycopodium clavatum 500.000K glóbulos
Lycopodium clavatum 1LM glóbulos
Lycopodium clavatum 2LM glóbulos
Lycopodium clavatum 3LM glóbulos
Lycopodium clavatum 4LM glóbulos
Lycopodium clavatum 5LM glóbulos
Lycopodium clavatum 6LM glóbulos
Lycopodium clavatum 7LM glóbulos
Lycopodium clavatum 8LM glóbulos
Lycopodium clavatum 9LM glóbulos
Lycopodium clavatum 12LM glóbulos
Lycopodium clavatum 15LM glóbulos
Lycopodium clavatum 18LM glóbulos
Lycopodium clavatum 21LM glóbulos
Lycopodium clavatum 24LM glóbulos
Lycopodium clavatum 27LM glóbulos
Lycopodium clavatum 30LM glóbulos
Lycopodium clavatum 33LM glóbulos
Lycopodium clavatum 36LM glóbulos
Lycopodium clavatum 42LM 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 Lycopodium clavatum glóbulos y para qué se utiliza.
2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Lycopodium clavatum glóbulos.
3. Cómo tomar Lycopodium clavatum glóbulos.
4. Posibles efectos adversos.
5. Conservación de Lycopodium clavatum glóbulos.
6. Contenido del envase e información adicional.

1. Qué es Lycopodium clavatum 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 Lycopodium clavatum glóbulos

No tome Lycopodium clavatum glóbulos si es alérgico al Lycopodium clavatum 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 Lycopodium clavatum 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 Lycopodium clavatum 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 Lycopodium clavatum glóbulos con alimentos y bebidas

Tomar Lycopodium clavatum 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.

Lycopodium clavatum 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 *Lycopodium clavatum* 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.

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

Vía sublingual

En el caso de que haya tomado más *Lycopodium clavatum* 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 *Lycopodium clavatum* 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 *Lycopodium clavatum* 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 *Lycopodium clavatum* 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.

6. Contenido del envase e información adicional

Composición de *Lycopodium clavatum* glóbulos

- El principio activo es *Lycopodium clavatum*.
Cada envase corresponde a un producto terminado con una sola dilución de *Lycopodium clavatum*.
Un glóbulo del envase de 4 g contiene 0,0004 g de *Lycopodium clavatum*.
Un glóbulo del envase de 1g contiene 0,00005 g de *Lycopodium clavatum*.
- 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: Abril 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>