

## **Prospecto: información para el paciente**

**Lycopodium clavatum 7CH gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 9CH gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 15CH gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 30CH gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 170CH gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 200CH gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 6DH gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 8DH gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 1.000K gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 1LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 2LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 3LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 4LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 5LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 6LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 7LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 8LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 9LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 10LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 12LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 13LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 15LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 16LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 18LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 21LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 24LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 27LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 30LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 33LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 36LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 39LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 42LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 45LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 48LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 51LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 54LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 57LM gotas orales en solución**  
**Lycopodium clavatum 60LM gotas orales en solución**

**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 gotas orales en solución y para qué se utiliza.
2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Lycopodium clavatum gotas orales en solución.
3. Cómo tomar Lycopodium clavatum gotas orales en solución.
4. Posibles efectos adversos.
5. Conservación de Lycopodium clavatum gotas orales en solución.
6. Contenido del envase e información adicional.

### **1. Qué es Lycopodium clavatum gotas orales en solución 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 gotas orales en solución**

**No tome Lycopodium clavatum gotas orales en solución** si es alérgico a 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 gotas orales en solución.

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 gotas orales en solución**

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 gotas orales en solución con alimentos y bebidas**

Tomar Lycopodium clavatum gotas orales en solución 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.

**Este medicamento contiene 80 mg de alcohol (etanol) en cada 15 gotas que equivale a 160 mg/ml. La cantidad en 15 gotas de este medicamento es equivalente a menos de 2 ml de cerveza o 1 ml de vino.**

**Es poco probable que la cantidad de alcohol que contiene este medicamento tenga algún efecto perceptible en adultos o adolescentes.**

**La cantidad de alcohol contenida en este medicamento puede alterar el efecto de otros medicamentos. Consulte con su médico o farmacéutico si está tomando otros medicamentos.**

**Si está embarazada o en periodo de lactancia, consulte con su médico o farmacéutico antes de tomar este medicamento.**

**Si tiene adicción al alcohol, consulte con su médico o farmacéutico antes de tomar este medicamento.**

### **3. Cómo tomar Lycopodium clavatum gotas orales en solución**

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 es de 1 a 10 gotas, 1 a 3 veces al día.

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

Vía oral.

Disolver las gotas en un poco de agua, manteniéndolas un tiempo en la boca antes de tragar.

**En el caso de que haya tomado más Lycopodium clavatum gotas orales en solución 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 gotas orales en solución**

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 gotas orales en solución.

### **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* gotas orales en solución

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* gotas orales en solución

- El principio activo es *Lycopodium clavatum*.  
Cada envase corresponde a un producto terminado con una sola dilución de *Lycopodium clavatum*.  
1 ml del envase contiene 0,97 g de *Lycopodium clavatum*.
- Los demás componentes (excipientes) son etanol 20% v/v.

### Aspecto del producto y contenido del envase

Es una solución incolora, transparente.

Envase de vidrio topacio (clase III) con cuentagotas (30 gotas/ml) y tapón de polipropileno y polietileno, con un contenido en solución oral de 15 ml (diluciones LM) y 60 ml (diluciones CH, DH y K).

### Titular de la autorización de comercialización:

IBÉRICA DE HOMEOPATÍA S.L.  
C/ Juan José Lorente, 13-15  
50005 Zaragoza

### Responsable de la fabricación:

IBÉRICA DE HOMEOPATÍA 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 página web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) <http://www.aemps.gob.es>