
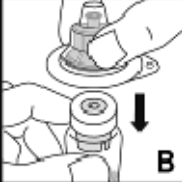
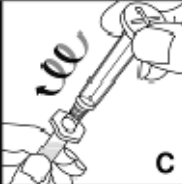


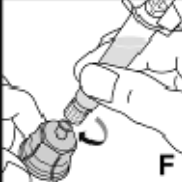
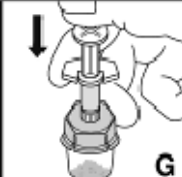
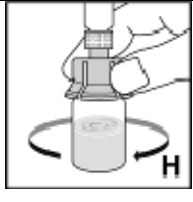
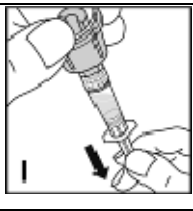



La información detallada de este medicamento está disponible en la página web de la Agencia Europea de Medicamentos: <http://www.ema.europa.eu>

### Instrucciones detalladas de reconstitución y administración de Jivi

Necesitará gasas estériles impregnadas en alcohol, gasas estériles, apósitos y un torniquete. Estos artículos no están incluidos en el envase de Jivi.

1.	Lávese de forma cuidadosa las manos con jabón y agua templada.	
2.	Mantenga un vial sin abrir y también una jeringa en las manos para calentarlos a una temperatura confortable (no superior a 37 °C).	
3.	Retire la cápsula protectora del vial (A). Limpie el tapón de caucho del vial con una gasa impregnada en alcohol y deje que el tapón seque al aire antes del uso.	
4.	Coloque el <b>vial con polvo</b> sobre una superficie firme y antideslizante. Retire la cubierta de papel sobre la carcasa de plástico del adaptador del vial. <b>No retire</b> el adaptador de su carcasa de plástico. Sujetando por la carcasa del adaptador, colóquelo sobre el vial del medicamento y presione fuertemente hacia abajo (B). El adaptador encajará en la cápsula del vial. <b>No retire</b> la carcasa del adaptador en este momento.	
5.	Sujete en posición vertical la jeringa precargada con el disolvente. Sujete el émbolo como en el diagrama y encaje la barra girándola firmemente en el sentido de las agujas del reloj dentro del tapón con rosca (C).	
6.	Sujetando la jeringa por el cilindro, rompa la cápsula de la punta de la jeringa (D). No toque la punta de la jeringa con la mano ni con cualquier superficie. Deje la jeringa apartada para usarla más tarde.	
7.	Ahora retire y elimine la carcasa del adaptador (E).	
8.	Acople la jeringa precargada al adaptador con rosca del vial girando en el sentido de las agujas del reloj (F).	
9.	Inyecte el disolvente empujando lentamente la barra del émbolo hacia abajo (G).	

<p>10. Gire suavemente el vial hasta que todo el material se haya disuelto (<b>H</b>). No agite el vial. Asegúrese de que el polvo se ha disuelto por completo. Antes de utilizar la solución, compruebe visualmente la misma para ver que no presenta partículas o un cambio de color. No utilice soluciones turbias o que contengan partículas visibles.</p>	
<p>11. Sujete el vial por el extremo, por encima del adaptador del vial y la jeringa (<b>I</b>). Llene la jeringa tirando lenta y suavemente del émbolo. Compruebe que todo el contenido del vial ha pasado a la jeringa. Mantenga la jeringa en posición vertical y presione el émbolo hasta que no quede aire en la jeringa.</p>	
<p>12. Aplique un torniquete en su brazo.</p>	
<p>13. Determine el punto de inyección y desinfecte la piel.</p>	
<p>14. Pinche la vena y fije el equipo de punción venosa con un esparadrapo.</p>	
<p>15. Sujetando el adaptador del vial en su posición, retire la jeringa del adaptador del vial (el adaptador debe permanecer acoplado al vial). Acople la jeringa al equipo de punción venosa (<b>J</b>). Asegúrese de que no entre sangre en la jeringa.</p>	
<p>16. Retire el torniquete.</p>	
<p>17. Inyecte la solución en la vena durante 2-5 minutos, vigilando en todo momento la posición de la aguja. La rapidez de la inyección se debe basar en su comodidad y no debe ser mayor de 2,5 ml por minuto.</p>	
<p>18. Si se necesita administrar una dosis adicional, use una nueva jeringa con el producto reconstituido como se describe más arriba.</p>	
<p>19. Si no se precisan más dosis, retire el equipo de punción venosa y la jeringa. Aplique una gasa y presione durante unos 2 minutos sobre la zona de inyección, manteniendo el brazo extendido. Finalmente, aplique con una gasa una pequeña presión sobre la zona de inyección y si es necesario ponga un apósito.</p>	
<p>20. Se recomienda que cada vez que use Jivi, anote el nombre y el número de lote del medicamento.</p>	
<p>21. Los medicamentos <b>no</b> se deben tirar por los desagües ni a la basura. Pregunte a su farmacéutico o médico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que ya no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.</p>	