

Instrucciones de uso
Enbrel®
(etanercept)
Inyectable, para uso subcutáneo
Vial monodosis

Lea estas Instrucciones de uso antes de empezar a utilizar Enbrel y cada vez que renueve su receta. Podría haber información nueva. Esta información no reemplaza la consulta a su proveedor de atención médica sobre su afección y tratamiento.

Paso 1: Preparación



1a. Concentración y dosis

La concentración del vial monodosis de Enbrel es diferente a la del vial de dosis múltiples de Enbrel.

Cada vial monodosis contiene 25 mg (0.5 ml).

Revise su receta cuidadosamente para comprobar la dosis y el horario de administración. Solo inyecte Enbrel después de que usted o su cuidador hayan recibido capacitación de su proveedor de atención médica. Su proveedor de atención médica le dirá con qué frecuencia debe usar Enbrel. **No use Enbrel con más frecuencia de la indicada por su proveedor de atención médica.** Si olvida usar Enbrel, inyecte su dosis de inmediato. Inyecte su próxima dosis a la hora programada regularmente. Si no sabe cuándo inyectarse Enbrel, llame a su proveedor de atención médica o farmacéutico.

Mantenga Enbrel fuera del alcance de los niños.



1b. Conservación de los viales monodosis de Enbrel

Conserve Enbrel en el refrigerador a una temperatura de entre 36 °F y 46 °F (2 °C y 8 °C). También puede conservar los viales monodosis de Enbrel a una temperatura ambiente de entre 68 °F y 77 °F (20 °C y 25 °C) durante un máximo de 30 días. Deseche Enbrel si ha permanecido a temperatura ambiente durante más de 30 días.

No lo agite.

No lo congele ni lo conserve a temperaturas extremadamente altas o bajas.

Conserve Enbrel en la caja original para protegerlo de la luz o daños.

Si su dosis es de 0.5 ml, o
MENOS
Tome 1 vial monodosis



Si su dosis es de **MÁS** de 0.5 ml
Tome 2 viales monodosis



1c. Retiro de la cantidad correcta de viales

Retire la cantidad correcta de viales monodosis de Enbrel de la caja original.
Revise su receta para determinar si su dosis requerirá 1 o 2 viales monodosis.
Su dosis se determina en mililitros (ml).

La dosis de Enbrel de su hijo depende de su peso. El proveedor de atención médica de su hijo le dirá qué forma de Enbrel debe usar y cuánto debe darle a su hijo.

Tapa verde del vial ESPERE



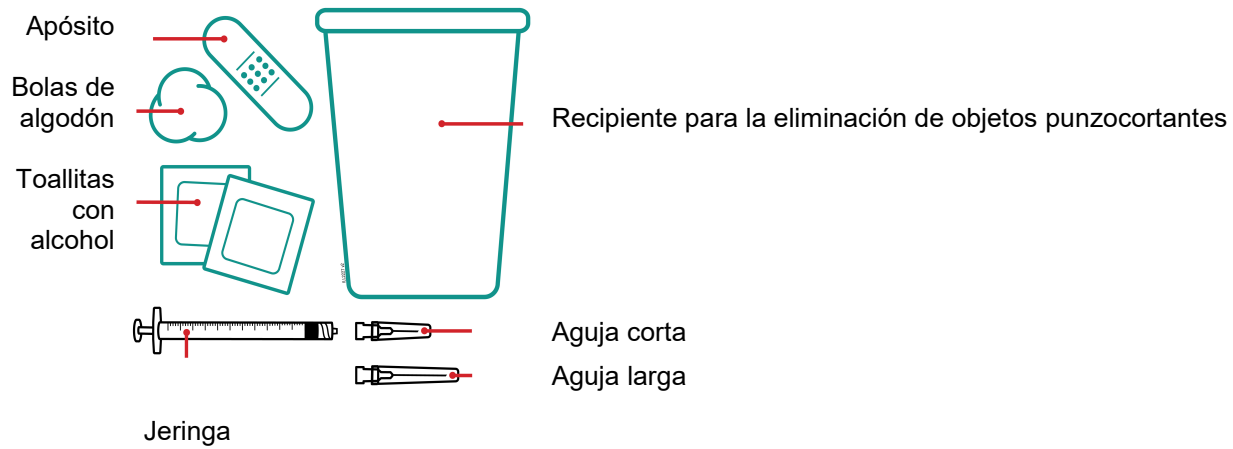
1d. Inspección del vial o viales monodosis

Deje el vial o viales monodosis a temperatura ambiente, con la tapa verde puesta, durante al menos 30 minutos. Enbrel es transparente e incoloro. En la solución, puede haber pequeñas partículas blancas. Revise la fecha de vencimiento.
Manténgalo fuera de la luz solar directa.

No use Enbrel si:

- la fecha de vencimiento ha pasado
- la tapa verde no está fijada
- contiene grumos, ha cambiado de color o está turbio.

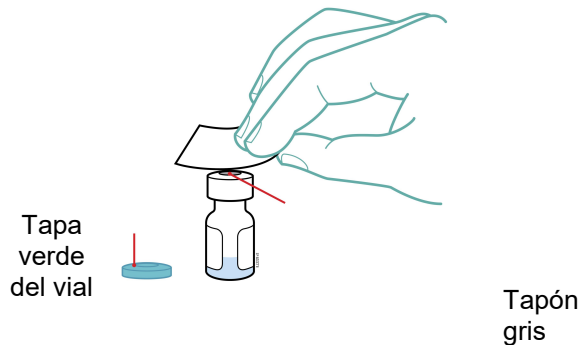
Si hay algún problema con sus viales monodosis de Enbrel, llame al 1-888-4ENBREL (1-888-436-2735).



1e. Reúna todos los materiales y lavado de manos
Lávese las manos con agua y jabón.

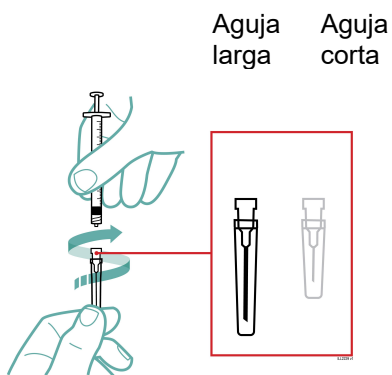
Coloque los siguientes elementos sobre una superficie plana, limpia y bien iluminada:

- Jeringa de 1 ml
- Aguja larga: para extraer el líquido
- Aguja corta: para la inyección
- Toallitas con alcohol
- Bolas de algodón
- Apósito
- Recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes



1f. Retire la tapa verde del vial y luego limpie el tapón gris.
Use una toallita con alcohol para limpiar el tapón gris.

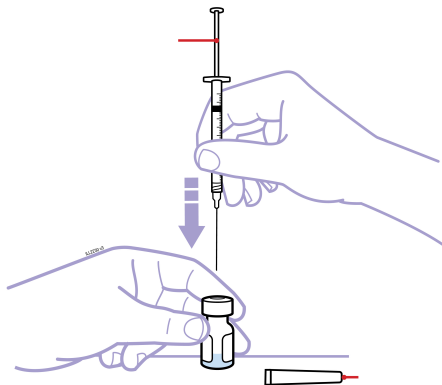
Si necesita un segundo vial monodosis, limpie el tapón gris del segundo vial monodosis con una nueva toallita con alcohol.



1g. Conecte la aguja larga a la jeringa
Gire la aguja larga sobre la jeringa.

Paso 2: Preparación de la dosis

Émbolo



Capuchón
de la
aguja

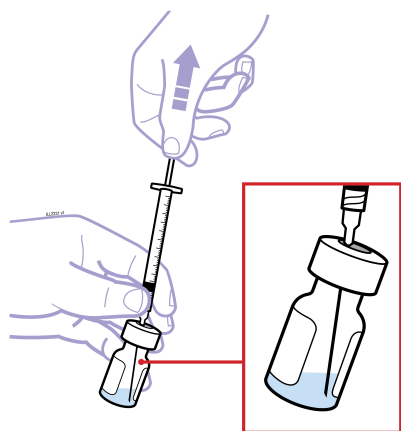
2a. Tire del émbolo, inserte la aguja y empuje aire en el vial monodosis.

Tire del capuchón de la aguja directamente en dirección opuesta a su cuerpo. Guarde el capuchón de la aguja para usarlo más tarde.

Tire del émbolo de la jeringa hasta 0.5 ml.

Sostenga el vial monodosis sobre una superficie plana con una mano. Inserte la aguja larga a través del tapón de goma gris sobre el medicamento en el vial monodosis.

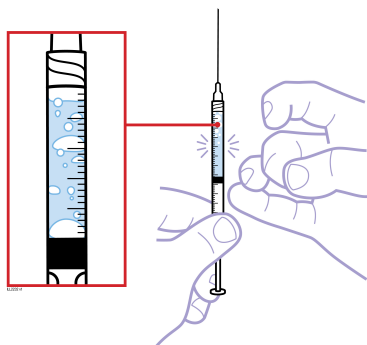
Empuje lentamente 0.5 ml de aire en el vial monodosis.



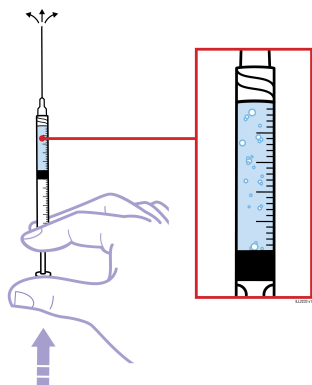
2b. Incline el vial monodosis para extraer **todo** el medicamento.
Tire lentamente del émbolo para llenar la jeringa **con todo el medicamento del vial monodosis**.

Retire la aguja del vial monodosis.

El aire de la jeringa se eliminará más tarde.



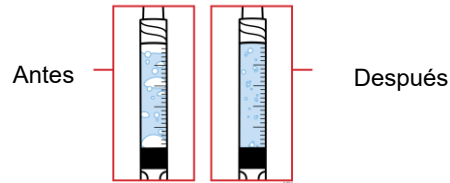
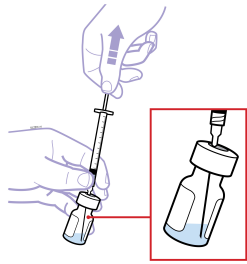
2c. Golpee suavemente la jeringa con los dedos para liberar las burbujas de aire.
Golpee suavemente la jeringa con los dedos para liberar las bolsas de aire y burbujas hasta que suban a la parte superior de la jeringa.



2d. Expulse las bolsas y burbujas de aire grandes.
Después de haber golpeado suavemente la jeringa para desplazar las bolsas y burbujas de aire grandes a la parte superior de la jeringa, empuje el émbolo para expulsar el aire de la jeringa.

Es aceptable que haya pequeñas cantidades de burbujas de aire pequeñas.
Si necesita 1 vial monodosis, empuje el émbolo a la **dosis total recetada** y continúe con el paso 2g.

Si necesita más de 1 vial monodosis para obtener su **dosis total recetada**, siga estos 2 pasos:

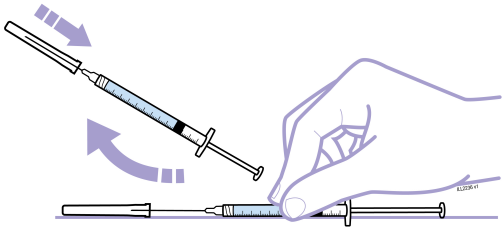


2e. Inserte la misma aguja en el segundo vial.

Incline el vial para extraer el medicamento. Tire lentamente del émbolo para llenar la jeringa **con todo el medicamento del vial**.

Retire la aguja del vial monodosis.

El aire se eliminará en el siguiente paso.



2f. Golpee suavemente la jeringa para expulsar el aire.

Sostenga la aguja apuntando hacia arriba y golpee suavemente la jeringa para que las burbujas de aire suban a la parte superior.

Empuje el émbolo hasta **su dosis recetada**.

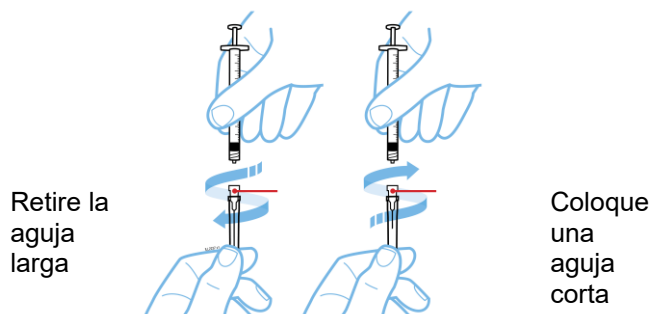
Es aceptable que haya pequeñas cantidades de burbujas de aire pequeñas.

2g. Use el método de recogida a una mano para volver a colocar el capuchón. Para su seguridad, coloque el capuchón de la aguja sobre una superficie plana.

Con 1 mano, deslice la aguja en el capuchón y recójalo hacia arriba para tapar la aguja, sin usar la otra mano.

Luego use la otra mano para asegurar el capuchón y afianzarlo en su posición.

Paso 3: Inyecte y deseche



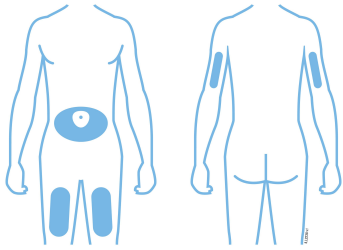
3a. Retire la aguja larga y coloque la aguja corta.

Gire la aguja larga para quitarla de la jeringa.

Deseche la aguja larga en el recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes.

Gire la aguja corta sobre la jeringa.

No quite el capuchón de la aguja hasta que esté listo para inyectar.

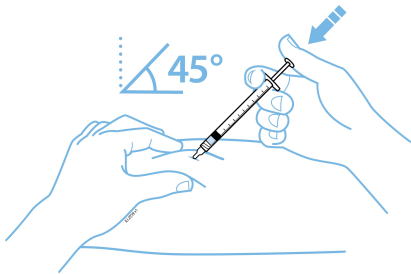


3b. Elija y limpie el lugar de inyección

- muslo o estómago (evite la zona de 2 pulgadas alrededor del ombligo)
- parte superior del brazo (únicamente si otra persona administrará la inyección)

Elija un lugar diferente cada vez que se aplique una inyección. Evite inyectarse en la piel sensible, elevada, roja o escamosa.

Limpie el lugar de inyección con una toallita impregnada en alcohol y deje que se seque. **No** vuelva a tocar esta zona antes de inyectar.



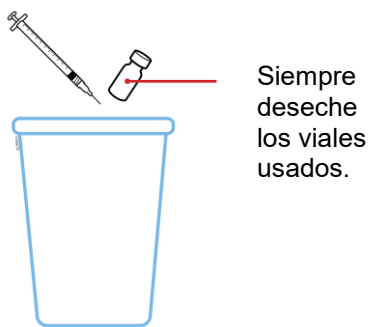
3c. Pellizque e inyecte Enbrel

Pellizque suavemente la piel. Con una acción firme y rápida, inserte la aguja en la piel en un ángulo de 45 grados.

Cuando la aguja esté insertada por completo en la piel, empuje lentamente el émbolo hasta el fondo.

Cuando la jeringa esté vacía, retire la aguja y la jeringa de la piel. No vuelva a tapar la aguja.

No frote el lugar de inyección. Si ve gotas de sangre en el lugar de inyección, puede aplicar presión con una bola de algodón hasta que el sangrado se haya detenido. Ponga un apósito adhesivo, en caso de ser necesario.



3d. Deseche los viales monodosis, agujas y jeringas usados.

Los viales monodosis no contienen conservantes y son **solo para usar 1 vez**. El medicamento sin usar que contienen los viales monodosis debe desecharse en un recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes.

Información adicional sobre la eliminación

No tire los viales, las agujas o las jeringas en la basura doméstica.

Si no tiene un recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes aprobado por la FDA, puede usar un recipiente doméstico que:

- esté hecho de plástico resistente
- pueda cerrarse con una tapa hermética y resistente a las perforaciones que impida la salida de los objetos punzocortantes
- se mantenga en posición vertical y sea estable durante el uso
- sea resistente a las fugas
- esté debidamente etiquetado para advertir que contiene residuos peligrosos

Cuando su recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes esté casi lleno, deberá seguir las pautas de su comunidad para desechar correctamente el recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes. Es posible que haya leyes locales o estatales acerca de cómo desechar los viales, agujas y jeringas usados.

Para obtener más información acerca de la eliminación de objetos punzocortantes de manera segura e información específica con respecto a la eliminación de objetos punzocortantes en el estado en el que vive, visite el sitio web de la FDA en: <http://www.fda.gov/safesharpsdisposal>

- No tire el recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes usado en la basura doméstica, a menos que las pautas de su comunidad lo permitan. No recicle el recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes usado.
- No reutilice los viales, agujas o jeringas usados.
- No recicle los viales, jeringas, agujas, ni el recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes, ni los deseche en la basura doméstica.

Importante: Mantenga siempre el recipiente para la eliminación de objetos punzocortantes fuera del alcance de los niños.

Si tiene alguna dificultad al usar sus viales monodosis de Enbrel, llame al 1-888-4ENBREL (1-888-436-2735).

Si tiene alguna pregunta sobre su dosis de Enbrel, llame a su proveedor de atención médica.

Estas Instrucciones de uso fueron aprobadas por la Administración de Alimentos y Medicamentos de EE. UU.

AMGEN®

Fabricado por:

Immunex Corporation
Thousand Oaks, CA 91320-1799
Número de licencia en EE. UU.: 1132
© 1998-2020, 2022 Immunex Corporation. Todos los derechos reservados.
[part number]
Modificado: 06/2022 v2

 Este material impreso es reciclable.

Front Panel

**Lea estas instrucciones antes
de usar Enbrel®**
Vial monodosis
Instrucciones de uso