

TIRZENDA



TIRZEPATIDA

FICHA TÉCNICA

Producto

Nombre comercial: **TIRZENDA**

Principio activo: Tirzepatida

Presentación: Vial liofilizado estéril para reconstitución

Forma farmacéutica: Polvo para solución inyectable

Contenido: **30 mg** por vial

Descripción

TIRZENDA es una formulación de tirzepatida de alta pureza ($\geq 99\%$), desarrollada bajo estándares de calidad farmacéutica para su uso en protocolos de control metabólico, bajo prescripción médica. Su presentación en vial único permite flexibilidad en la dosificación y un manejo clínico preciso.

Composición cualitativa y cuantitativa

Cada vial de **TIRZENDA** contiene:

Principio activo:

Tirzepatida **30 mg**

Pureza del principio activo: $\geq 99\%$ (HPLC)

¿Por que Elegir?

TIRZENDA

Combina precisión, estabilidad y alta pureza en una formulación liofilizada diseñada para profesionales de la salud que buscan consistencia, control y confianza en protocolos metabólicos.





Virtudes del producto

TIRZENDA

Combina precisión, estabilidad y alta pureza en una formulación liofilizada diseñada para profesionales de la salud que buscan consistencia, control y confianza en protocolos metabólicos.



Alta pureza: tirzepatida $\geq 99\%$ determinada por HPLC.



Precisión en dosificación: Presentación de 30 mg que permite ajustes individualizados.



Formulación liofilizada: mayor estabilidad y conservación del principio activo.



Presentación profesional: Vial único estéril práctico para manejo clínico.



Acción prolongada: Diseñada para esquemas de administración espaciados

RECONSTITUCIÓN

1. Utilizar técnica aséptica durante todo el procedimiento.
2. Retirar el vial del empaque y dejarlo a temperatura ambiente durante unos minutos antes de su preparación.
3. Reconstituir únicamente con diluyente estéril adecuado, conforme al criterio del profesional de la salud.
4. Mezclar suavemente mediante movimientos circulares hasta obtener una solución completamente transparente. No agitar.
5. Verificar visualmente la solución reconstituida. No utilizar si se observan partículas o cambios de color.
6. Utilizar inmediatamente después de la reconstitución o conservar conforme a indicación médica.
7. **Polvo:** Conservar a temperatura ambiente (15–25 °C), protegido de la luz.
Después de reconstituir: Refrigerar a 2–8 °C, protegido de la luz.
*Utilizar dentro de los 60 días posteriores a la reconstitución.

DILUCIÓN Y DOSIFICACIÓN

Dilución mínima:

3 mL

Dosis mínima equivalente: 2.5 mg

Volumen: 0.25 mL (25 UI)

Dilución máxima:

6 mL

Dosis mínima equivalente: 2.5 mg

Volumen: 0.5 mL (50 UI)

*La dosis deberá ser determinada por el médico tratante.

DOSIS COMUNES

Diabetes tipo 2:

Comienza con 2.5 mg una vez a la semana, aumentando según tolerancia hasta 5 mg.

Para control de peso:

2.5 mg una vez por semana (25 ui cada semana los primeros 3 meses).

Después del 4to mes:

Aumentar la dosis a 5 mg (50 ui cada semana).

* El aumento de la dosis y duración queda a criterio médico y al estado clínico del paciente.

MODO DE USO



Verificar la jeringa con la dosis correcta

2



-Desinfectar la zona con una toallita de alcohol
-Aplicar la dosis en la zona elegida
(Brazo o cerca del ombligo)

3



Desechar la jeringa utilizada y resguardar las restantes en refrigeración

RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN

1. Administrar exclusivamente por vía subcutánea, bajo prescripción y supervisión médica.
2. Aplicar en abdomen, muslo o brazo, rotando el sitio de inyección en cada aplicación.
3. No administrar por vía intravenosa ni intramuscular.
4. Utilizar material estéril para la preparación y administración.
5. No mezclar con otros medicamentos inyectables en la misma jeringa.
6. Ajustar la dosis y el esquema de administración según la evaluación clínica y tolerancia del paciente.
7. En caso de reacción adversa, suspender la administración y valorar médicamente.

RECOMENDACIONES POSTERIORES

1. No modificar la dosis ni la frecuencia de administración sin indicación médica.
2. No administrar una dosis adicional para compensar una dosis omitida.
3. No combinar con otros medicamentos inyectables sin supervisión médica.
4. No consumir alcohol en exceso durante el tratamiento.
5. No aplicar si se presentan reacciones adversas intensas o persistentes sin valoración médica.
6. No reutilizar material de inyección.

7. No exponer el producto reconstituido a temperaturas fuera de las recomendadas.
8. No usar el producto si la solución presenta partículas o cambios de color.

REACCIONES ADVERSAS

Durante el tratamiento pueden presentarse las siguientes reacciones, especialmente al inicio o durante el ajuste de dosis:

1. Náuseas
2. Vómitos
3. Diarrea
4. Disminución del apetito
5. Dolor o molestia abdominal
6. Reacciones locales en el sitio de inyección (enrojecimiento, dolor, inflamación)
7. Hipoglucemia, principalmente cuando se utiliza en combinación con otros antidiabéticos

Ante la presencia de reacciones intensas, persistentes o inesperadas, se recomienda suspender la administración y consultar al médico.

CONTRAINDICACIONES ABSOLUTAS

1. Hipersensibilidad conocida a la tirzepatida o a cualquiera de los componentes de la fórmula.
2. Embarazo y lactancia.
3. Antecedente de pancreatitis aguda o crónica.
4. Enfermedades gastrointestinales graves que puedan interferir con el tratamiento.
5. Uso en menores de edad.

TIRZENDA



TIRZEPATIDA