



Genérico: **Insulina Glargina (Acción prolongada).**

Fórmula: Cada mL. contiene: Insulina glargina 3.64mg. equivalente a 100 UI de insulina humana.

VALVEY Sol. Iny. c/1 FCO. AMP. 10 ML. 100 U.I.

RED FRÍA, CONSÉRVESE ENTRE 2 y 8 °C

Indicación Terapéutica:

La insulina Glargina se usa para tratar la diabetes mellitus tipo 1 (afección en la que el cuerpo no produce insulina y, por lo tanto, no puede controlar la cantidad de azúcar en la sangre). También se usa para tratar a las personas con diabetes mellitus tipo 2 (afección en la que el cuerpo no usa la insulina normalmente y, por lo tanto, no puede controlar la cantidad de azúcar en la sangre) que necesitan insulina para controlar la diabetes. **Esta insulina de acción prolongada comienza a actuar en alrededor de 1 hora y dura de 20 a 26 horas.**

Comparar con:



LANTUS / Sanofi



P.Pub. **\$1,250.00** Código: **286406** Estado: **ACTIVO** Tipo: **B**



Genérico: **Insulina Glargina (Acción prolongada).**

Fórmula: Cada mL. contiene: Insulina glargina 3.64mg. equivalente a 100 UI de insulina humana.

VALVEY Sol. Iny. c/1 Pluma Precargada 3 ML. 100 UI.

RED FRÍA, CONSÉRVESE ENTRE 2 y 8 °C

Idem.

Comparar con:



LANTUS / Sanofi



P.Pub. **\$800.00** Código: **208407** Estado: **ACTIVO** Tipo: **D**



Genérico: **Insulina Glargina (Acción prolongada).**

Fórmula: Cada mL. contiene: Insulina glargina 3.64mg. equivalente a 100 UI de insulina humana.

VALVEY Sol. Iny. c/5 Pluma Precargada 3 ML. 100 UI.

RED FRÍA, CONSÉRVESE ENTRE 2 y 8 °C

Idem.

Comparar con:



LANTUS / Sanofi



P.Pub. **\$2,500.00** Código: **286408** Estado: **ACTIVO** Tipo: **B**



Genérico: **Insulina Regular (Acción rápida).**

Fórmula: Cada mL. contiene: Insulina Humana (ADN recombinante) 100 UI.

WOZULIM R Sol. Iny. c/1 FCO. AMP. 10 ML. 100 UI.

RED FRÍA, CONSÉRVESE ENTRE 2 y 8 °C

Indicación Terapéutica:

Está indicada para: tratamiento de diabetes tipo I; tratamiento de diabetes tipo II, que no ha podido ser controlada adecuadamente con dieta, ejercicios e hipoglucemiantes orales; estabilización inicial de pacientes diabéticos con cetoacidosis, síndrome hiperosmolar no cetónico, y durante períodos de estrés tales como infecciones severas o cirugías mayores en pacientes diabéticos; tratamiento de diabetes gestacional. **La insulina de acción rápida regular comienza a actuar en 30 a 60 minutos y dura de 5 a 8 horas.**

Comparar con:



HUMULIN R / Lilly



NOVOLIN R / NovoNordisk



P.Pub. **\$287.00** Código: **286401** Estado: **ACTIVO** Tipo: **D**



Genérico: **Insulina Nph/Isófana (Acción intermedia).**

Fórmula: Cada mL. contiene: Insulina Humana Isófana (ADN recombinante) 100 UI.

WOZULIN N Sol. Iny. c/1 FCO. AMP. 10 ML. 100 UI.

RED FRÍA, CONSÉRVESE ENTRE 2 y 8 °C

Indicación Terapéutica:

Está indicada para: tratamiento de diabetes tipo I; tratamiento de diabetes tipo II, que no ha podido ser controlada adecuadamente con dieta, ejercicios e hipoglucemiantes orales; estabilización inicial de pacientes diabéticos con cetoacidosis, síndrome hiperosmolar no cetónico, y durante períodos de estrés tales como infecciones severas o cirugías mayores en pacientes diabéticos; tratamiento de diabetes gestacional. **La insulina de acción intermedia (como la insulina NPH/Isófana) comienza a actuar en 1 a 3 horas y dura de 12 a 16 horas.**

Comparar con:



HUMULIN N / Lilly



NOVOLIN N / NovoNordisk



P.Pub. **\$287.00** Código: **286403** Estado: **ACTIVO** Tipo: **D**



Genérico: **Insulina Regular+Nph/Isófana (Acción rápida+intermedia).**

Fórmula: Cada mL. contiene: 30% (30 UI) Insulina humana Regular+70% (70 UI) Insulina humana Isófana.

WOZULIM 30/70 Sol. Iny. c/1 FCO. AMP. 10 ML. 100 UI.

RED FRÍA, CONSÉRVESE ENTRE 2 y 8 °C

Indicación Terapéutica:

Está indicada para: tratamiento de diabetes tipo I; tratamiento de diabetes tipo II, que no ha podido ser controlada adecuadamente con dieta, ejercicios e hipoglucemiantes orales; estabilización inicial de pacientes diabéticos con cetoacidosis, síndrome hiperosmolar no cetónico, y durante períodos de estrés tales como infecciones severas o cirugías mayores en pacientes diabéticos; tratamiento de diabetes gestacional. La insulina premezclada es una combinación de 2 tipos de insulina (por lo general, una insulina de acción rápida o de acción corta y una insulina de acción intermedia). **Esta insulina premezclada comienza a actuar en 30 a 60 minutos y dura de 10 a 16 horas.**

Comparar con:



HUMULIN 70-30 / Lilly



NOVOLIN 70-30 / NovoNordisk



P.Pub. **\$301.00** Código: **286405** Estado: **ACTIVO** Tipo: **B**



Material exclusivo para Fuerza de Ventas y Profesionales de la salud.
*Precios sujetos a cambio sin previo aviso.



Las marcas anunciadas en este catálogo son propiedad de sus titulares. Las imágenes pueden variar debido a cambios en sus laboratorios. DIFARMER S.A de C.V no tiene relación con los laboratorios titulares de las marcas, sus licenciatarios y distribuidores. La información contenida en este catálogo es únicamente con fines comparativos.

