

GLUCOMET®

Metformina Clorhidrato 500 mg



PRINCIPIOS ACTIVOS

Metformina Clorhidrato
500 mg,
Metformina Clorhidrato
850 mg

CATEGORÍA TERAPÉUTICA

Hipoglicemiante para
Diabetes Mellitus Tipo II

TERMINOS RELACIONADOS

Biguanil®, Glucomet®,
Macrocin®, Metformina
Clorhidrato

PRESENTACIÓN

Estuche x 30 Tabletas Recubiertas de 500 mg
Estuche x 30 Tabletas Recubiertas de 850 mg

DATOS DE CALIDAD

No requiere Bioequivalencia

LINEA ETICO

PAISES REGISTRADOS

El Salvador

Antihiper glucemiante oral, inhibidor de la producción de glucosa hepática y de la absorción intestinal de la glucosa. Aumenta la captación y utilización periférica de la glucosa. Disminuye la resistencia a la insulina. Disminuye el perfil de lípidos.

DOSIS RECOMENDADA: Dosis inicial: 500-850 mg una vez al día por la mañana. Se puede incrementar a 500 mg dos veces al día con las comidas.

INDICACIONES: Diabetes mellitus tipo II, especialmente en obesos. Se puede utilizar como monoterapia cuando la hiperglicemia no puede ser manejada con dieta o en combinación con sulfonilureas cuando sea necesario.

CONTRAINDICACIONES: Disfunción renal o hepática, hepatitis aguda o crónica, insuficiencia cardiorrespiratoria, insuficiencia cardíaca congestiva, deshidratación, coma diabético, cetoacidosis diabética, cirrosis hepática, estado hipoxémico, acidosis láctica, cirugía mayor, infarto del miocardio, quemaduras, infecciones y/o traumatismos severos. Periodo de lactancia. Hipersensibilidad al medicamento.

PRECAUCIONES: Diarrea, gastroparesia, hipotiroidismo o hipertiroidismo no controlado, obstrucción intestinal, vómitos. No tomar conjuntamente con alcohol.

INTERACCIONES: Cimetidina: Aumenta las concentraciones plasmáticas y sanguíneas de metformina.

Fármacos catiónicos (amilorida, digoxina, morfina, quinina, ranitidina, triamtereno, trimetoprim, vancomicina): Incrementan la toxicidad de la metformina.

Web: www.labstein.com

Email: cliente@labstein.com

Servicio al cliente:

800-STEINSA (800-783-4672)

Central: (506) 2550-6565

Fax: (506) 2550-6535

Apdo Postal: 930-1007

V/04/11



©2010 - Laboratorios Stein S.A.
1 km al sur del cruce de Taras,
sobre autopista Florencio del Castillo,
Cartago, Costa Rica

Fármacos que tienden a producir hiperglicemia: Diuréticos, corticoides, fenotiazinas, estrógenos, anticonceptivos orales, fenitoína, simpaticomiméticos, calcioantagonistas, isoniazida, ácido nicotínico.

Furosemida: Incremento de los niveles de metformina en el cuerpo.

REACCIONES ADVERSAS: Más frecuentes: Anorexia, dispepsia, flatulencia, cefalea, gusto metálico, náusea, vómitos, pérdida de peso.

Menos frecuentes: Hipoglucemia, acidosis láctica, anemia megaloblástica y otras.

Web: www.labstein.com
Email: cliente@labstein.com
Servicio al cliente:
800-STEINSA (800-783-4672)

Central: (506) 2550-6565
Fax: (506) 2550-6535
Apdo Postal: 930-1007
V/04/11



©2010 - Laboratorios Stein S.A.
1 km al sur del cruce de Taras,
sobre autopista Florencio del Castillo,
Cartago, Costa Rica