

CLASE FARMACOLÓGICA.

Calcio, combinaciones con vitamina D v/u otros fármacos, Código ATC: A12AX

COMPOSICIÓN.

Bonsure®D

Cada comprimido masticable contiene calcio base 315 mg, vitamina D₃ 400 U.I., excipientes: sacarosa, otros c.s.

Bonsure®D Soya

Cada comprimido masticable contiene calcio base 315 mg, vitamina D₃ 400 U.I., isoflavona de soya 62,5 mg, excipientes: manitol, otros c.s.

FORMA FARMACÉUTICA. Comprimido masticable.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN.

ACCIÓN TERAPÉUTICA.

Suplemento dietético.

PROPIEDADES.

Bonsure®D contiene calcio citrato, cuya absorción es superior a otras formas de calcio, beneficio que se refleja en una mayor biodisponibilidad de hasta 2,5 veces. El uso de calcio citrato demostró un mayor descenso de la hormona paratiroidea, generando el beneficio de menor pérdida ósea. Calcio citrato es un potente inhibidor de la formación de cálculos renales (litiasis renal), retarda la cristalización de las sales de calcio al formar complejos y reducir la concentración de calcio iónico en la orina. El calcio carbonato como componente del calcio base posee propiedades gastroprotectoras y aporta a mayor estabilidad en la formulación, siendo su aporte al calcio elemental de 40%.

Vitamina D como colecalciferol (vitamina D_3), junto con calcio ayuda a prevenir la pérdida ósea y las fracturas de los huesos. En la menopausia, los suplementos con vitamina D en dosis diarias de 400 a 800 U.I. son utilizados como prevención de la osteoporosis.

Bonsure®D Soya además de contener calcio y vitamina D en su formulación, está reforzado con isoflavonas (fitoestrógenos) de soya, que muestran afinidad por los mismos receptores de los estrógenos de tipo B, supliendo el déficit estrogénico, para lograr una correcta reestructuración ósea. En la etapa menopáusica atenúa los sintomas asociados al déficit de estrógenos, disminuyendo los sofocos o bochornos.

INDICACIONES.

Bonsure®D y Bonsure®D Soya están indicados como suplemento nutricional de calcio y vitamina Da, para el tratamiento de estados de carencia de calcio y/o vitamina D. Deficiencia de calcio durante el embarazo, la lactancia o fase menopáusica y la tercera edad. Aumento de la resistencia a las fracturas. Prevención de pérdida ósea por uso de corticoides y anticonvulsivantes. También están indicados como tratamiento preventivo y/o coadyuvante de la osteoporosis.

POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN.

Como posología de orientación en adultos se aconseja 1 comprimido masticable de Bonsure®D o Bonsure®D Soya cada 24 horas.

EFECTOS SECUNDARIOS.

Ocasionalmente epigastralgias, náuseas, vómitos, diarrea, flatulencia, constipación, dolores articulares.

CONTRAINDICACIONES.

Hipersensibilidad. Insuficiencia renal crónica. Hipercalcemia.

EMBARAZO Y LACTANCIA.

Bonsure®D puede administrarse durante el embarazo y la lactancia por el incremento de las necesidades de calcio

No se recomienda la administración de Bonsure®D Soya durante el embarazo y la lactancia por contener fitoestrógenos.

SOBREDOSIS.

En caso de sospecha de sobredosis acudir al servicio de urgencia más cercano.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS.

La administración simultánea de sales de magnesio y/o aluminio pueden interferir con la absorción de Bonsure®D y Bonsure®D Soya. Si se administra Bonsure®D o Bonsure®D Soya de manera concomitante con tetraciclina, ciprofloxacina, norfloxacina, fenitoína o fluoruros, debe administrarse con un intervalo de al menos 3 horas. La absorción de calcio puede disminuir con la ingesta simultánea de algunos alimentos como espinaca, productos lácteos, salvado y otros cereales. En pacientes que tomen digitálicos puede aumentar el riesgo de arritmias cardíacas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS.

En pacientes con insuficiencia renal en fase terminal, puede desarrollarse hipercalcemia cuando se administran suplementos de calcio. Los diuréticos tiazdicos disminuyen la excreción de calcio por vía renal y, por lo tanto, su asociación con suplementos de calcio puede producir hipercalcemia. No se recomienda el consumo de Bonsure®D en pacientes diabéticos por contener sacarosa. Bonsure®D Soya por contener manitol puede producir un ligero efecto laxante.

LEYENDAS DE PROTECCIÓN.

Almacenar a temperatura no mayor a 30 °C en el envase orginal. Mantener fuera del alcance de los niños. Consulte con su médico si no advierte mejoría. Venta Libre. "Consultar con su médico periódicamente para revisiones preventivas."

Contáctenos a través de nuestras líneas gratuitas: Servicio de atención al consumidor: 800 16 2222 Centro de farmacovigilancia: 800 16 2636

PRESENTACIÓN.

Estuche x 32 comprimidos



GMP CERTIFIED QUALITY

SCIENCE. LIFE. HOPE.

Fabricado por Laboratorios de Cosmética y Farmoquímica S.A. Calle V. Eduardo 2293 La Paz - Bolivia Empresa industrial farmacéutica certificada en Sistema Integrado de Gestión (SIG): Buenas Prácticas de Manufactura (GMP), Buenas Prácticas de Almaecanamiento (BPA), ISO 9001:2015 gestión de calidad, ISO 14001:2015 gestión ambiental, ISO 45001:2018 gestión de seguridad y salud en el trabajo, Laboratorio de Control de Calidad acreditado según NB-ISO/IEC 17025:2018 (DTA-CET-178), Operador Económico Autorizado (OEA), Operaciones Bioseguras. Cumpliendo con la norma de Defensa del Consumidor nuestros productos están certificados por IBMETRO de acuerdo a condiciones recomendadas en la NB-21003 y D.S. 29519.

Somos una empresa socialmente comprometida, que promueve el cuidado del medio ambiente, la seguridad y salud en el trabajo.





