

Vitamplia® Prenatal

COMPLEJO VITAMINICO MINERAL

COMPOSICIÓN

Cada gragea contiene

Ácido Ascórbico.....	12,8 mg
Fosfato Monoácido de Sodio.....	52,5 mg
Fosfato de Calcio.....	196,6 mg
Vitamina B12.....	0,01 mg
Vitamina B1.....	3 mg
Ácido Fólico.....	5 mg
Vitamina B2.....	2 mg
Vitamina B6.....	3 mg
Sulfato Ferroso.....	100 mg
Excipientes.....	c.s.p.

INDICACIONES

Como complemento nutricional en el crecimiento, anemias y lactancia, neuralgias, neuritis y polineuritis, estados toxémicos, astenias y convalecencia. Como profiláctico para cubrir las deficiencias de calcio, vitaminas y en los periodos de crecimiento del esqueleto, raquitismo, osteomalacia, osteoporosis, infecciones y procesos inflamatorios.

ACCIÓN FARMACOLÓGICA

Vitamplia Prenatal: constituye la medicación ideal para mantener un estado óptimo de nutrición, cuando sea necesario la administración de complementos vitamínicos y minerales en la dieta y estados carenciales. Especialmente en estados deficitario en vitaminas, calcio y hierro, de modo a contribuir y asegurar un organismo sano, una gestación feliz y una lactancia sin complicaciones para la madre y el niño. **Calcio:** Los conocimientos se basan en la importancia del metabolismo del fósforo, para la retención y absorción del calcio, su aprovechamiento por vía oral es óptimo, imponiéndose la formación de sales insolubles en el intestino. Tiene especial importancia su ingestión en los trastornos del crecimiento del esqueleto, osteomalacia, osteoporosis, infecciones crónicas y muy especialmente durante el embarazo y la lactancia. **Cianocobalamina (Vitamina B12):** Es esencial para la hematopoyesis y para la maduración de las células epiteliales. En los procesos metabólicos encargados de la integridad funcional de las fibras mielínicas del Sistema Nervioso Central y Periférico, de ahí su importancia neurotrófica. **Clorhidrato de Tiamina (Vitamina B1):** Interviene en el metabolismo enzimático de los glúcidos, lípidos y prótidos. Siendo indispensable para los nervios y músculos, a dosis altas tiene acción analgésica, neurótropa y tonificante, de allí su gran importancia como complemento dietético para evitar la parestesias y calambres del embarazo. **Piridoxina (Vitamina B6):** De gran utilidad en las alteraciones neuromusculares, en ciertos tipos de dermatosis y en el dominio de las náuseas del embarazo. Tiene gran papel en el metabolismo de los hidratos de carbono, aminoácidos y ciertos ácidos grasos. Forma parte del sistema oxidativo del complejo B. **Sulfato ferroso:** Indicado en deficiencias férricas especialmente en la mala nutrición que lleva a la carencia ferropénica crónica. En el embarazo, en los embarazos múltiples y complicado, en las infecciones parasitarias, en la prematuridad en la lactancia.

POSOLÓGÍA Y MODO DE USO

Adultos: 1 a 2 grageas por día, después de las comidas. Estas dosis pueden ser modificadas según criterio médico.

CONTRAINDICACIONES

Pacientes con hipersensibilidad a los principios activos o a cualquiera de los componentes de la formulación; insuficiencia renal severa, presencia de cálculos renales

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No debe ser administrado en presencia de hipervitaminosis A o D, o durante tratamiento con retinoides, insuficiencia renal. Interrumpir el tratamiento en caso de hipersensibilidad a los componentes del producto.

REACCIONES ADVERSAS Y EFECTOS COLATERALES

No posee por tratarse de un producto altamente atóxico. Ocasionalmente puede presentarse coloración amarilla en la orina debida a la vitamina B12, este hecho no presenta significación clínica alguna.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

La vitamina B1, no se usará combinado con soluciones alcalinas. El uso conjunto de vitamina B2 con Bromuro de Propantelina retarda la frecuencia de absorción, la vitamina B6 puede afectar la acción de fenobarbital causando una disminución en su efecto anticonvulsivante. El Ácido Ascórbico puede inactivar la Vitamina B12.

SOBREDOSIS (Singos, Síntomas y Tratamiento)

Las vitaminas son poco tóxicas. En caso de intoxicación o sobredosis acudir al Hospital mas cercano o al Centro Nacional de Toxicología, sito en la Avda Gral Santos y Teodoro S. Mongelos, o llamar al Telef.: (021) 204 800 / 204 908 o al 911. Asuncion.

RESTRICCIONES DE USO

Pacientes con insuficiencia renal.

PRESENTACIÓN

Caja conteniendo 30 grageas.

**Conservar en lugar fresco y seco a temperatura entre 15°C y 30°C.
Mantener fuera del alcance de los niños.
Conservar en su envase original hasta su utilización.**

**DR. LA SALUD DE SU PACIENTE ES TAMBIÉN
NUESTRO COMPROMISO**

CAMPAÑA DE EDUCACIÓN SANITARIA

La consulta médica regular, es uno de los pilares
de la Medicina Preventiva.

Consulte con su médico periódicamente.

Fabricado por

Laboratorios Almos S.A.

Administración y Planta Industrial

Ruta PY01, Km 20, N°: 3063,

Ciudad de Ypané. Departamento Central.

Paraguay.

Teléfono: (021) 614 313 R.A.

Dir. Téc: Qca. Fca. Teresa Tanaka - Reg. Prof. N°: 1.663.

Venta autorizada por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria.

Reg. Sanit. N°: 13777-03-EF

En caso de Reacciones Adversas al producto comunicarse a:

farmacovigilancia@siegfried.com.py

o al Teléfono: (021) 614 313 R.A.



SIEGFRIED

**VENTA BAJO RECETA
INDUSTRIA PARAGUAYA**

Última revisión Octubre 2022