

VITALIN

Complejo Vitamínico Mineral

Jarabe

Vía de Administración: Oral

FÓRMULA

Cada 100 mL contiene:

Vitamina B1.....	45 mg
Vitamina B2.....	25 mg
Vitamina B6.....	25 mg
Vitamina B12.....	50 mcg
Vitamina D3.....	8.000 U.I.
Nicotinamida.....	250 mg
Ácido Fólico.....	5 mg
Pantotenato de Calcio.....	50 mg
Citrato Ferrico Amónico.....	750 mg
Sulfato de Cobre.....	40 mg
Sulfato de Manganeso.....	20 mg
Glicerofosfato de Sodio.....	350 mg
Glicerofosfato de Potasio.....	250 mg
Glicerofosfato de Magnesio.....	250 mg
Cloruro de Cobalto.....	1mg
Excipientes.....	c.s

ACCIÓN TERAPÉUTICA

Vitaminas asociadas a minerales de reconocida importancia para el mantenimiento de las funciones metabólicas normales del organismo y de la salud, de gran utilidad en cuadros de deficiencia sub-clínica y en pacientes cuyos requerimientos diarios estén aumentados.

INDICACIONES

Tratamiento de los cuadros de deficiencia sub-clínica, coadyuvante del crecimiento y complejo dietético. Embarazo. Lactancia. Senilidad. Agotamiento físico y psíquico. Enfermedades consuntivas e infecciones. Dietas carenciales, etc

POSOLOGÍA

Niños menores: 2,5 mL 3 veces al día.

Niños mayores: 5 mL 3 veces al día.

Adultos: 10 mL 3 veces al día.

Según prescripción médica

CONTRAINDICACIONES

Pacientes sensibles a las drogas presentes en la formulación. Hipervitaminosis D. Insuficiencia renal.

REACCIONES ADVERSAS

A dosis usuales no se informan efectos secundarios de importancia. Pueden aparecer manifestaciones dermatológicas, prurito. A dosis altas pueden aparecer manifestaciones vasculares como mareos y cefaleas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No administrar en conjunto con Levodopa, ya que la **Vitamina B6** antagoniza su efecto. Evitar su administración en pacientes con alteración de la función hepática o renal y con antecedentes de síndrome jaquecoso.

Reproducción/Embarazo: No se han descrito problemas relacionados con la ingesta de las necesidades diarias normales.

INTERACCIONES

La Tetraciclina con Vitamina A produce hipertensión intracraneal y con el Hierro forma quelatos. El Probenecid disminuye la absorción gastrointestinal de la **Vitamina B12**. Los suplementos de Zinc inhiben la absorción de Cobre.

SOBREDOSIS

Sibilancias, diarrea, mareos, descamación de la piel, dolor de cabeza grave, vómitos intensos.

TRATAMIENTO

Tratamiento sintomático y de mantenimiento.

CONSERVACIÓN

Conservar en lugar seco a temperatura ambiente de 25° C. Variación admitida entre 15° y 30° C.

PRESENTACIONES

Caja conteniendo frasco x 120 mL.

Caja conteniendo frasco x 240 mL.

Manténgase fuera del alcance de los niños

Venta Bajo Receta

"En caso de Intoxicación o sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología del Centro de Emergencias Médicas, sito en Avenida Gral. Santos entre las calles Herminio Giménez y Teodoro S. Mongelos. Teléfono: 220-418".



Regente: Quím. Farm.
Dr. Humberto Simón - Reg. N° 535

División de **INDUFAR CISA**
Planta Industrial y distribución;
Calle Anahí e/ Zaavedra y
Bella Vista - Fndo. de la Mora
Zona Norte - Paraguay
E-mail: indufar@indufar.com.py
P. web: www.indufar.com.py
Teléfonos: 682 510 al 13