

Dunox PRO TG®

Hierro polimaltosado con vitaminas y minerales

DUNOX PRO TG®

Hierro polimaltosado con vitaminas y minerales.

FORMA FARMACÉUTICA Y FORMULACIÓN Tabletas

Fórmula: Cada tableta contiene:

Complejo de hidróxido férrico polimaltosado equivalente a...60.00 mg de hierro elemental.

Ácido fólico.....	400.00 mcg
Clorhidrato de Tiamina (vitamina B 1).....	3.00 mg
Riboflavina (vitamina B 2).....	3.40 mg
Clorhidrato de Piridoxina (vitamina B 6).....	10.00 mg
Cianocobalamina (vitamina B 12).....	12.00 mcg
Carbonato de calcio equivalente a.....	70.00 mg de calcio
Óxido de magnesio equivalente a.....	50.00 mg de magnesio
Excipiente cbp.....	1 tableta

INDICACIONES TERAPÉUTICAS Dunox Pro TG® complejo de hierro trivalente, vitaminas y minerales está indicado para la suplementación durante el embarazo, anemia nutricional, anemia ferropénica con componente macrocítico, anemia por deficiencia de hierro, anemia megaloblástica, y deficiencia de los componentes de la fórmula. **CONTRAINDICACIONES** Hipersensibilidad a cualquiera de los componentes de la fórmula, hemocromatosis, hemosiderosis, úlcera péptica y gastritis. **PRECAUCIONES GENERALES** Las heces pueden aparecer de color oscuro. **RESTRICCIONES DE USO DURANTE EL EMBARAZO Y LA LACTANCIA** Ninguna. **REACCIONES SECUNDARIAS Y ADVERSAS** A dosis terapéutica ninguna. En algunos casos puede presentarse náuseas, vómito y pirosis. **INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS Y DE OTRO GÉNERO** El ácido fólico puede bloquear la acción del metotrexato y sulfas. Existe la posibilidad de interacción del hierro con penicilamina, tetraciclina, cloranfenicol, cimetidina y colestiramina. La asociación con isoniazida, D-penicilamina, cicloserina, hidralazina disminuye la concentración de piridoxina (vitamina B6). La administración de piridoxina reduce la eficacia de levodopa. **PRECAUCIONES EN RELACIÓN CON EFECTOS DE CARCINOGENESIS, MUTAGÉNESIS, TERATOGÉNESIS Y SOBRE LA FERTILIDAD** El hierro férrico ligado al oligosacárido polimaltosado no es tóxico. No se ha reportado acción teratogénica para las sales ferrosas ni para el complejo polimaltosado férrico. **DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN** Oral. La dosis y el período de administración deben ser indicados por el médico según las necesidades de cada paciente. Pueden recomendarse las siguientes dosis: Como medida preventiva: 1 tableta al día. Como tratamiento: 2 tabletas al día. **MANIFESTACIONES Y MANEJO DE LA SOBREDOSIFICACIÓN O INGESTA ACCIDENTAL** Por vía oral hasta el momento no se han reportado casos de intoxicación por sobredosis. **PRESENTACIONES** Caja con 28 ó 56 tabletas. **LEYENDAS DE PROTECCIÓN** Literatura exclusiva para médicos. No se deje al alcance de los niños. Su venta requiere receta médica. Contiene colorante Rojo No. 6 que puede producir reacciones alérgicas. Reporte las sospechas de reacción adversa al correo: farmacovigilancia@cofepris.gob.mx **LABORATORIO** Italmex, S.A. Calzada de Tlalpan No. 3218 Col. Santa Úrsula Coapa C.P. 04850, Coyoacán, Ciudad de México, México. **REGISTRO** Reg. No. 006V2016 SSA IV® Marca Registrada IPP No. 163300CT060028 1. López R, Sánchez M, Sánchez M et al. Suplementos en embarazadas; controversias, evidencias y recomendaciones. Inf Ter Sist Nac Salud 2010;34:117-128 Aviso No. 183300202C1979 SSA.



Italmex
P H A R M A