

VIENTRE PRIME

20 viales bebibles de 10 ml



Vial



Producto apto para diabéticos a la dosis recomendada



CONTENIDO DEL FOLLETO

1. ¿Qué es **Ventre Prime**?
2. ¿Cómo tomar **Ventre Prime**?
3. Conservación de **Ventre Prime**
4. Otros ingredientes



¿QUÉ ES VIENTRE PRIME?

Ventre Prime es un producto a base de fructooligosacáridos-FOS (prebiótico), zumo de grosellero negro (*Ribes nigrum*), vitamina C (ácido L. ascórbico), L-carnitina, vinagre de manzana (*Malus domestica*), E.S. opuntia (10:1) (*Opuntia ficus-indica*), zinc cloruro, E.S. cola de caballo 7% sílice (*Equisetum arvense*), E. S. anís verde (4:1) (*Pimpinella anisum*), E.S. té verde 50% polifenoles (*Camellia sinensis*), E.S. té rojo 25% polifenoles (*Camellia sinensis*), E.S. alcachofa 2% cinarina (*Cynara scolimus*), E.S. saúco (*Sambucus nigra*), extracto fluido de regaliz (*Glycyrrhiza glabra*), vitamina B5 (pantotenato cálcico), vitamina B6 (piridoxina), picolinato de cromo y vitamina B12 (cianocobalamina).

El cromo ayuda a mantener niveles normales de glucosa en sangre.

El zinc contribuye al metabolismo normal de los hidratos de carbono y de los ácidos grasos.

La vitamina C, el ácido pantoténico (vitamina B5), la piridoxina (vitamina B6) y la cianocobalamina (vitamina B12) ayudan a disminuir el cansancio y la fatiga.



¿CÓMO TOMAR VIENTRE PRIME?

Ventre Prime se administra por vía oral.

Tomar el contenido de un vial al día acompañado seguidamente de un vaso de agua o bien diluido directamente en este. Tomar preferiblemente en ayunas.

No exceda la dosis recomendada, en caso de saltarse una dosis, reanudar la toma del complemento a la siguiente dosis.



CONSERVACIÓN DE VIENTRE PRIME

Mantener este complemento alimenticio fuera del alcance y la vista de los niños. Conservar en lugar fresco, seco y a temperatura inferior a 30° C.

No utilice este complemento después de la fecha de caducidad que aparece en el envase. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

Los complementos alimenticios deben ser reciclados en contenedores apropiados para materia orgánica, cartón, vidrio y envases de plástico. En caso de duda consulte en su tienda habitual o directamente a nosotros sobre cómo deshacerse de los envases y del complemento que no necesita, de esta forma ayudará al medio ambiente.



OTROS INGREDIENTES

Edulcorante (jarabe de fructosa), conservante (sorbato potásico) y acidulante (ácido cítrico).

Lea toda la información detenidamente antes de empezar a tomar el producto. Conserve este folleto para futuras consultas. Si tiene alguna duda consulte con su profesional de la salud o bien con nuestro departamento técnico.