



Código  
U01

## BeTrue Mujer

Complemento alimenticio a base de proteína vegetal y proteína de levadura, fibra prebiótica, enzima bromelaína, vitaminas y minerales, con edulcorante\*.  
\* Edulcorado con estevia.

- ✓ Las **proteínas** contribuyen al mantenimiento de la masa muscular y los huesos en condiciones normales.
- ✓ La **vitamina D** contribuye a la absorción y utilización normal del calcio y el fósforo, contribuye al mantenimiento de los huesos y músculos en condiciones normales.
- ✓ La **vitamina K** contribuye al mantenimiento de los huesos en condiciones normales.
- ✓ El **Magnesio** contribuye a la síntesis proteica, al funcionamiento normal de los músculos y huesos.
- ✓ La **vitamina C** contribuye a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de la piel, huesos y cartílagos.
- ✓ Las **vitaminas B2, B6 y niacina** ayudan a disminuir el cansancio y la fatiga y al funcionamiento del sistema nervioso. La **vitamina B6** ayuda a regular la actividad hormonal.

### CALIDAD:

BeTrue es la línea Premium de complementos alimenticios con proteína enriquecida con ingredientes funcionales, para dar **lo mejor de ti en todas tus versiones**.

Alto contenido en proteínas. Fáciles de digerir y buena disolución. Contiene **Pisane®**, **proteína aislada de guisante** que aporta aminoácidos clave como la leucina, la lisina y la arginina. Libre de metales pesados y otros contaminantes. Contiene **proteína aislada de levadura** obtenida a partir de fermentación de *Saccharomyces cerevisiae*. Presenta un perfil de aminoácidos esenciales completo y una alta digestibilidad, similar a las proteínas de suero animal.

Contiene **K2VITAL®DELTA**, vitamina K2 menaquinona (MK-7) microencapsulada, en su forma biológicamente activa all-trans idéntica a la molécula de K2 que se encuentra en la naturaleza. Presenta alta biodisponibilidad y estabilidad, permanece activa en el organismo durante más tiempo que otras formas de vitamina K.

Contiene **vitamina D3** en su forma activa colecalciferol. **Magnesio** en su forma de bisglicinato que contribuye al funcionamiento normal de los músculos y huesos, y el espectro completo de **vitaminas del grupo B**.

La fórmula se completa con la **enzima bromelaína** procedente de piña y con **fibra prebiótica (Fibersol®)**, conocida por su alta tolerancia digestiva. Resistente a la digestión y absorción en el intestino delgado, fermenta lentamente en el colon, ayudando a mantener un ambiente intestinal óptimo.

Sin lactosa. Sin colorantes ni aromas artificiales.

### INGREDIENTES ACTIVOS / DOSIS DIARIA (2 CACITOS DOSIFICADORES = 20 G)

Pisane™ (Proteína de guisante)	11,27 g
Proteína de levadura	3,89 g
- Contenido total en proteína	12,62 g
Fibersol®-2 (fibra soluble)	3,59 g
Bisglicinato de Magnesio	898,36 mg
- Contenido en Magnesio	179,67 mg (48% VRN*)
Complejo vitamínico	149,72 mg
Vitamina E	7,48 mg (62,3% VRN*)
Vitamina C	45 mg (56,25% VRN*)
Tiamina (B1)	1,048 mg (95,27% VRN*)
Riboflavina (B2)	1,197 mg (85,5% VRN*)
Niacina	13,47 mg (84,18% VRN*)
Vitamina B6	1,49 mg (100% VRN*)
Ácido fólico	149,72 µg (74,86% VRN*)
Vitamina B12	0,7486 µg (29,92% VRN*)
Biotina	112,29 µg (224,58% VRN*)
Ácido pantoténico	4,49 mg (74,83% VRN*)
Bromelaína	50 mg
K2VITAL® DELTA (Vit. K2 menaquinona microencapsulada)	20 mg
- Contenido en Vitamina K2 MK-7	40 µg (53,3% VRN*)
Vitamina D3	3,75 µg (75% VRN*)

\*VRN: valores de referencia de nutrientes.

**Otros ingredientes:** aroma natural de manzana (maltodextrina, almidón modificado), edulcorante (glucósidos de esteviol), sucrosa, almidón de maíz, antiagregante (fosfatos de calcio), triglicéridos de cadena media, agua, estabilizantes (octenilsuccinato sódico de almidón y goma arábiga), aceite vegetal, antioxidantes (alfa-tocoferol y ascorbato sódico) y antiaglomerante (fosfato tricálcico), agente de carga (manitol). **Alérgenos:** No contiene.

**K2VITAL®** es una marca registrada de Balchem Corporation o sus subsidiarias.

### MODO DE EMPLEO:

Se recomienda una toma de 20 gramos al día, que se corresponde con 2 cacitos dosificadores (cacito de medida incluido en el interior), disueltos en un vaso grande de agua o leche.

### PRESENTACIÓN: Bote de 400 g. (20 serving)

