

# normovital maxlife

Contribuye al equilibrio emocional, ayudando a mantener un estado de ánimo positivo/  
Contributes to emotional balance, helping to maintain a positive mood.

## Con **Triptófano**, Magnesio, Vitaminas B3, B5 y extracto de **Azafrán**

El estrés, los cambios de estación y en general el acelerado ritmo de vida actual, pueden conducir a una inestabilidad emocional que se manifiesta con desasosiego, irritabilidad y sentimiento de desánimo.

### ¿Qué es Normovital Maxlife?

**Normovital Maxlife** es un complemento alimenticio a base de triptófano, magnesio, vitaminas del grupo B y azafrán que contribuye al equilibrio emocional ayudando a mantener un estado de ánimo positivo.

### ¿Cómo nos ayuda Normovital Maxlife?

Estudios recientes han demostrado que el extracto de **Azafrán** o *Crocus Sativus*, contribuye a nuestro equilibrio emocional, manteniendo nuestro estado de ánimo positivo.

El **triptófano** es un aminoácido esencial que participa en la formación de la serotonina comúnmente llamada "la hormona de la felicidad", un neurotransmisor con funciones de modular en múltiples funciones. Como todos los aminoácidos esenciales, el triptófano no puede ser sintetizado por el organismo y debe ser incorporado a través de la dieta o bien por medio de alimentos ricos en triptófano como chocolate, huevos o leche; o bien por medio de complementos alimenticios. Por ello es importante seguir una dieta variada y equilibrada.

La **vitamina B3** y el **Magnesio** contribuyen al funcionamiento normal del sistema nervioso y a la función psicológica normal, y la **vitamina B5** ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga y contribuye al rendimiento intelectual normal.

**Ingredientes (por dosis diaria - dos comprimidos):** Aminoácido (L-Triptófano) 600 mg; estabilizante: celulosa microcristalina; mineral: óxido magnésico (60 mg de magnesio-16% VRN\*); estabilizantes: hidroxipropilmetilcelulosa y carboximetilcelulosa sódica entrelazada; extracto seco de Azafrán (*Crocus sativus*; flor) (2% safranal) 30 mg; antiaglomerante: dióxido de silicio; estabilizantes: estearato de magnesio; agente de recubrimiento: polietilenglicol; nicotinamida (4,8 mg de vitamina B3-30% VRN\*); D-pantotenato cálcico (4 mg de vitamina B5-66.6% VRN\*); Cobertura; estabilizante: hidroxipropilmetilcelulosa; agente de recubrimiento: polietilenglicol; estabilizante: polidextrosa; colorante: dióxido de titanio; maltodextrina: 0,4 mg, colorantes: óxido de hierro rojo, ácido carminico y riboflavina; antiaglomerante: talco.\*VRN: Valor de Referencia de Nutrientes.

**Modo de empleo:** Tomar 2 comprimidos al día por la mañana junto a un vaso de agua, o uno al desayunar y otro antes de la comida o la cena. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada ni un estilo de vida sano. No superar la dosis diarias recomendada.

Almacenar en lugar fresco y seco y protegido de la luz.

No consumir en caso de embarazo o lactancia.

Consultar con su médico o farmacéutico en caso de estar bajo un tratamiento concomitante contra la depresión.

Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

Peso neto: 18,3 g

Fecha de Revisión: Junio 2017

**LABORATORIOS NORMON, S.A.**

Ronda de Valdecarizo, 6  
28760 Tres Cantos - Madrid  
(ESPAÑA)

[www.normon.es](http://www.normon.es)



**NORMON**  
OTC

## With **Tryptophan**, Magnesium, Vitamins B3, B5 and **Saffron** Extract.

Stress, seasonal changes and common hectic lifestyle may lead us to an emotional instability that shows restlessness, irritability and feeling of discouragement.

### What Normovital Maxlife is:

**Normovital Maxlife** is a food supplement based on tryptophan, magnesium, B vitamins and saffron, which contribute to emotional balance helping maintain a positive mood.

### How does Normovital Maxlife help us?

Recent studies have shown that Saffron or *Crocus sativus* extract contributes to our emotional balance keeping our mood positive.

**Tryptophan** is an essential amino acid participating in the formation of the serotonin commonly known as "happiness hormone", a neurotransmitter with modulating functions in multiple functions. As any essential amino acid, tryptophan cannot be synthesised by the body and must be incorporated through diet or food rich in tryptophan such as chocolate, eggs or milk, or else by means of food supplements. Therefore, it is important to follow a varied and balanced diet.

**B3 vitamin** and **Magnesium** contribute to a normal functioning of the nervous system and to a normal psychological function; **B5 vitamin** helps to reduce tiredness and fatigue, and contributes to a normal intellectual performance.

**Ingredients (daily dose - 2 tablets):** Amino acid (L-tryptophane) 600 mg; food stabilizer: microcrystalline cellulose; mineral: magnesium oxide (60 mg magnesium- 16% NRV\*); food stabilizer: hydroxypropylmethylcellulose and interlaced sodium carboxymethylcellulose; dry saffron extract (*Crocus sativus* L: flower) (2% safranal) 30 mg; anti-caking agent: silicon dioxide; food stabilizers; magnesium stearate; coating agent: polyethylene glycol; nicotinamide (4.8 mg B3 vitamin - 30% NRV\*); D-pantothenate calcium (4 mg B5 vitamin - 66.6% NRV\*); Covering; food stabilizer: hydroxypropylmethylcellulose; coating agent: polyethylene glycol; food stabilizer: polydextrose; dye: titanium dioxide; maltodextrin 0.4 mg; dyes: iron oxide, carminic acid and riboflavin; anti-caking agent: talc. \*NRV: Nutrient Reference Value

Take 2 tablets daily with a glass of water or one for breakfast and another before lunch or dinner.

Do not exceed recommended daily doses.

Food supplements should neither be used as a substitute for a varied and balanced diet nor for a healthy lifestyle.

Do not take in case of pregnancy or breast-feeding. Store in a cool, dry place and protected from light. Talk to your doctor or pharmacist in case of being under a concomitant treatment for depression. Keep out of reach of children.

Net weight: 18.3g