

DynamicaMag

MAGNESIO BIFASICO



DONNA MENOPAUSA

La menopausa è un periodo fisiologico molto complesso della vita di ogni donna, in cui la stagione riproduttiva - ma solo quella - arriva al capolinea. La menopausa coincide infatti con la fine delle mestruazioni e spesso porta con sé una serie di cambiamenti che coinvolgono non solo la sfera fisica, ma anche quella mentale.

Durante la menopausa il corpo delle donne è soggetto a diversi cambiamenti dovuti alla diminuzione della produzione degli ormoni estrogeni. I disturbi più comuni sono in genere le vampate di calore, ansia, spossatezza e irritabilità. In molti casi, inoltre, si verifica la perdita di densità ossea con conseguenti dolori articolari, osteoporosi, perdita di massa muscolare. Altre manifestazioni comuni sono l'aumento di peso e il cambiamento nella distribuzione del grasso, disturbi intestinali, gonfiore e difficoltà digestive.

DynamicaMag - Magnesio Bifasico - DONNA Menopausa è un integratore alimentare in bustine monodose, a base di Magnesio, Calcio, Vitamina C, Vitamina D ed estratti vegetali di Trifoglio, Melissa e Salvia, che contribuisce a contrastare i disturbi della menopausa e aiuta ad affrontare con uno stato di benessere generale tutte le manifestazioni correlate a questo particolare momento della vita.

MODO D'USO:

Si consiglia di assumere 1 bustina al giorno, al mattino o alla sera. Sciogliere il contenuto della bustina in un bicchiere d'acqua (circa 200 ml). Mescolare bene prima di bere. Eventuali residui di polvere non solubilizzata all'interno del bicchiere possono essere assunti con l'aggiunta di poca acqua.

CONTIENE:

Trifoglio rosso: contrasta i *disturbi della menopausa*, favorisce la fisiologica funzionalità della cute, che dopo la menopausa perde di consistenza.

FORMULA MULTIAZIONE

CONTRASTA I DISTURBI DELLA MENOPAUSA: (TRIFOGLIO ROSSO)

VAMPATE
SUDORAZIONE NOTTURNA
IRRITABILITÀ - ANSIA
SBALZI DI UMORE

> **1 MESE DI TRATTAMENTO**
> **SENZA ZUCCHERI***

- > **CONTROLLO DEL PROCESSO DI SUDORAZIONE** (SALVIA)
- > **METABOLISMO ENERGETICO E FUNZIONE MUSCOLARE** (MAGNESIO, CALCIO)
- > **TONO DELL'UMORE, RILASSAMENTO E BENESSERE MENTALE** (MELISSA)
- > **MANTENIMENTO OSSA SANE** (MAGNESIO, CALCIO, VITAMINA D)

Calcio: supporta la normale *funzione muscolare*, contribuisce al *mantenimento di ossa normali* e al normale *metabolismo energetico*.

Vitamina D: contribuisce al *mantenimento di ossa normali* e contribuisce al normale assorbimento e utilizzo del calcio.

Vitamina C: contribuisce alla normale *formazione del collagene* per la normale funzione delle ossa e delle cartilagini, contribuisce alla normale funzione psicologica e al normale funzionamento del *sistema immunitario* e *accresce l'assorbimento del ferro*.

Melissa: è un antiossidante e favorisce il *rilassamento e il benessere mentale*, contribuisce al normale tono dell'umore.

Salvia: contribuisce alla regolarità del *processo di sudorazione* e coadiuva nel contrasto dei disturbi della menopausa ed esplica azioni come antiossidante e tonico (stanchezza fisica e mentale).

Magnesio: contribuisce alla *riduzione di stanchezza e affaticamento*, al normale funzionamento del *sistema nervoso* e alla normale funzione psicologica, all'equilibrio elettrolitico e al normale *metabolismo energetico*, alla normale funzione muscolare e sintesi proteica, al mantenimento di ossa e denti normali.

CONFEZIONE:

Integratore alimentare con edulcorante - 30 bustine - peso netto 135 g.

Prodotto e confezionato nello stabilimento di via Centoarte, 115 int. - Caprino Veronese (VR)

per conto di **Wilco Farma S.r.l.**

Viale Belfiore 41 -50144 Firenze

Rev 00.0 Novembre 2021

* Zuccheri < 0,5g /100g

DynamicaMag è una linea di prodotti per il benessere fisico e mentale, a base di Magnesio Bifasico sviluppato con una speciale composizione per il rilascio di ioni di Magnesio (Mg²⁺) sottoposta a domanda di brevetto ITALIA.

LA TECNOLOGIA 24 h BIFASE*

Tecnologia innovativa che rende il magnesio contenuto in DynamicaMag disponibile per 24 ore.



48% → rilascio immediato - 1 h dopo
52% → rilascio prolungato - nelle 24 h

*Sottoposta a domanda di brevetto ITALIA

Della Linea DynamicaMag fanno parte:

DynamicaMag PURO

STANCHEZZA E AFFATICAMENTO
FUNZIONE PSICOLOGICA
E MUSCOLARE
METABOLISMO ENERGETICO

Conf. Barattolo 300 g - 150 g

DynamicaMag DONNA

METABOLISMO ENERGETICO
(Magnesio, Vitamina B6)
FUNZIONE PSICOLOGICA
(Magnesio, Acido Folico, Vitamine B6, B12)
MANTENIMENTO OSSA SANE (Magnesio)
ASSORBIMENTO DEL CALCIO (Vitamina D)

Conf. Barattolo 150 g

DynamicaMag

DONNA | PMS

CONTRASTA I DISTURBI DEL CICLO MESTRUALE
(Agnocasto, Cimicifuga)
TONO DELL'UMORE, BENESSERE MENTALE
(Griffonia)
FUNZIONE PSICOLOGICA
(Magnesio, Vitamina B6)
REGOLAZIONE DELL'ATTIVITÀ ORMONALE
(Vitamina B6)
CONTROLLO DEL SENSO DI FAME
(Griffonia)
DRENAGGIO DEI LIQUIDI CORPOREI
(Bardana)

Conf. 14 bst da sciogliere in acqua

DynamicaMag

DONNA | MENOPAUSA

CONTRASTA I DISTURBI DELLA MENOPAUSA
(Trifoglio rosso)
CONTROLLO DEL PROCESSO DI SUDORAZIONE
(Salvia)
METABOLISMO ENERGETICO
E FUNZIONE MUSCOLARE
(Magnesio, Calcio)
TONO DELL'UMORE E RILASAMENTO
E BENESSERE MENTALE
(Melissa)
MANTENIMENTO OSSA SANE
(Magnesio, Calcio, Vitamina D)

Conf. 30 bst da sciogliere in acqua

DynamicaMag

ENERGY TOTAL+

METABOLISMO ENERGETICO (Ferro, Vitamine B6, B12)
STANCHEZZE E AFFATICAMENTO (Magnesio, Ferro)
Vitamine B6, B12)
STANCHEZZA FISICA E MENTALE
(Aswaghandha, Rhodiola, Schisandra)
SINTESI PROTEICA (Magnesio)
E GLOBULI ROSSI (Vitamina B12, Ferro)
SISTEMA IMMUNITARIO (Ferro, Vitamine B6, B12)

Conf. 20 bst. da sciogliere in acqua

DynamicaMag

CRAMPYX

EQUILIBRIO ELETTROLITICO (Magnesio)
FUNZIONE MUSCOLARE (Magnesio, Vitamina D)
STANCHEZZA E AFFATICAMENTO
(Magnesio, Vitamina B12)

Conf. 20 bst. da sciogliere in acqua

DynamicaMag

RECUPERO FAST

STANCHEZZA E AFFATICAMENTO
(Magnesio, Vitamina B6, B12)
FUNZIONE MUSCOLARE (Magnesio, Potassio)
METABOLISMO ENERGETICO (Magnesio, Manganese,
Vitamine B1, B2, B6, B12)
METABOLISMO DEL FERRO (Vitamina B2)
E STRESS OSSODATTO (Manganese, Vitamina B2)
EQUILIBRIO ELETTROLITICO (Magnesio)

Conf. 24 bst. da sciogliere in acqua