

INTEGRATORE ALIMENTARE

Ingredienti: Dioscorea (Dioscorea villosa L.) radici E.S. tit. al 6% in diosgenina, Alchemilla (Alchemilla vulgaris L.) erba, fiori e radici E.S. ¼.

| Componenti | per 1 cps |
|---|-----------------|
| Dioscorea radici E.S. apporto di diosgenina 6% | 250 mg 15 mg |
| Alchemilla erba, fiori e radici E.S. 1/4 | 50 mg |

Segni di carenza di progesterone

- Astenia
- Pelle colorita
- · Gonfiore del volto
- · Edema dei piedi e delle caviglie
- Gonfiore addominale
- · Sensazione di gonfiore diffuso, in particolare del seno
- · Cefalea menopausale
- · Stato ansioso, irritabilità, ipereccitabilità, rabbia, collera, attacchi di panico
- · Aumento del volume del seno con formazione di cisti ed edema
- · Prolasso genito-urinario
- Secchezza vaginale
- · Formazione di fibromi e miomi

Posologia

Una capsula al giorno.

Associazioni

MenoP, Bioaromatase, Psicophyt Remedy 21A-B, Psicophyt Remedy 29A-B, Ergodyn, Biopor, Biodren Mc Genit, Linea Dinamiche Ormonali

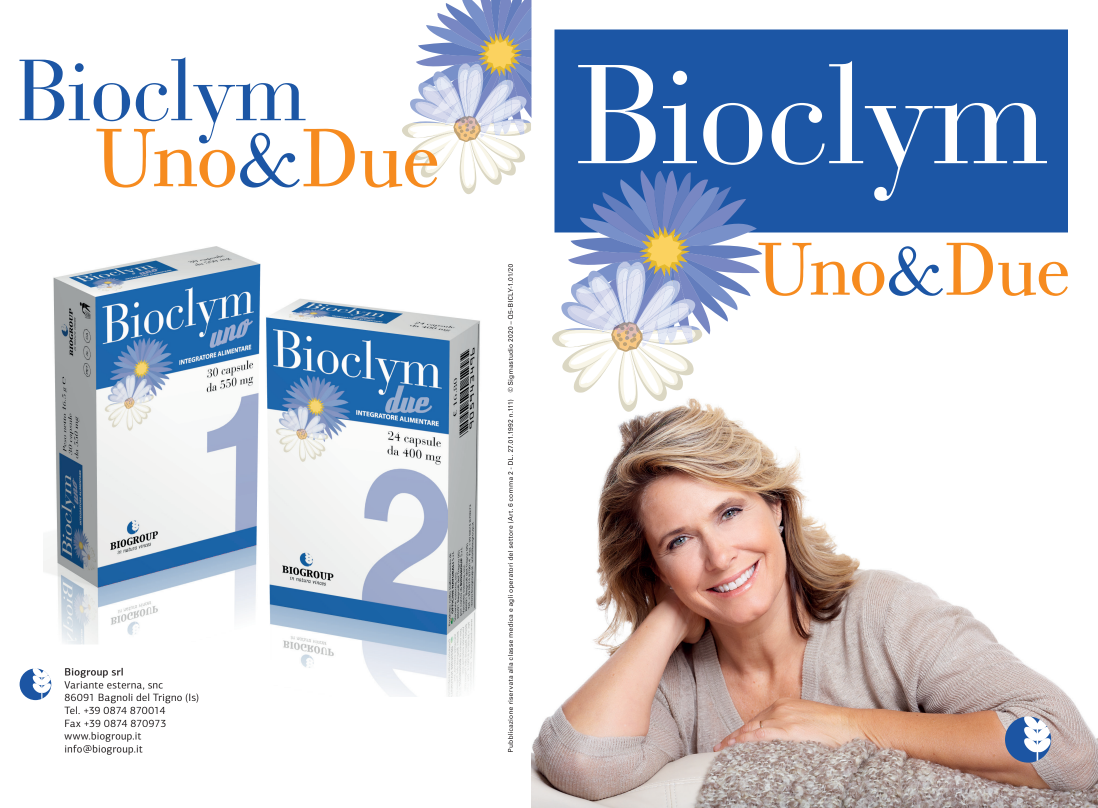
Avvertenze

Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a tre anni. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Anche se non vi è una letteratura specifica sull'argomento, si sconsiglia l'assunzione di questa linea di prodotti alle donne in gravidanza. Cautela nell'uso concomitante di terapia anticoagulante.









Biogroup srl Variante esterna, snc 86091 Bagnoli del Trigno (Is) Tel. +39 0874 870014 Fax +39 0874 870973 www.biogroup.it info@biogroup.it



INTEGRATORE ALIMENTARE

Ingredienti: Cimicifuga (Cimicifuga racemosa (L.) Nutt.) radici E.S. tit. al 2,5% in triterpenglicosidi, Trifoglio rosso (Trifolium pratense L.) fiori E.S. tit. all'8% in isoflavoni, Salvia (Salvia officinalis L.) foglie E.S.¼. Soia (Glycine max (L.) Merril) semi E.S. tit. al 40% in isoflavoni, Luppolo (Humulus lupulus L.) inflorescenze femminili E.S. tit. allo 0.1% in flavonoidi.

| Componenti | per 1 cps |
|---|----------------------|
| Cimicifuga radici E.S. apporto di triterpenglicosidi 2,5% | 125 mg 3,125 mg |
| Trifoglio rosso fiori E.S. apporto di isoflavoni 8% | 125 mg 10 mg |
| Salvia foglie E.S. 1/4 | 75 mg |
| Soia semi E.S. apporto di isoflavoni 40% | 62,5 mg 25 mg |
| Luppolo infiorescenze femminili E.S. apporto di flavonoidi 0,1% | 62,5 mg 0,0625 mg |

Segni di carenza di estrogeni

- Caldane con sudorazione notturna
- · Palpitazioni, tachicardia
- Astenia
- Pallore
- · Pelle secca
- · Rughe del labbro superiore e del contorno occhi
- · Alterazioni della concentrazione e della memoria
- Depressione tono dell'umore
- · Diminuzione della libido
- · Patologie osteoarticolari
- · Secchezza delle mucose
- Secchezza vaginale
- Cistiti ricorrenti
- · Incontinenza urinaria
- Prolasso genito-urinario
- · Seno cadente e ridotto di volume

Posologia

Una capsula al giorno.

Associazioni

Meno P. Bioaromatase, Psicophyt Remedy 21A-B, Psicophyt Remedy PR 29A-B, Ergodyn, Biopor, Biodren Mc Genit, Cistin, Linea Dinamiche Ormonali.

Avvertenze Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a tre anni. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Per l'uso del prodotto e per la durata della sua assunzione si consiglia di consultare il medico. Il prodotto non va comunque utilizzato in disfunzioni o malattie epatiche. Anche se non vi è una letteratura specifica sull'argomento, si sconsiglia l'assunzione di questa linea di prodotti alle donne in gravidanza. Cautela nell'uso concomitante di terapia anticoagulante.

BIOCLYM UNO DINAMICA FARMACOLOGICA

Cimicifuga, Trifoglio rosso, Soia e Salvia svolgono una fisiologica azione di contrasto dei disturbi della menopausa; inoltre, la Cimicifuga regola la funzionalità articolare; il Trifoglio rosso svolge funzioni depurative dell'organismo; la Salvia svolge un'azione antiossidante e tonica in caso di stanchezza fisica e mentale; il Luppolo coadiuva una fisiologica azione di rilassamento e benessere.

Cimicifuga (Cimicifuga racemosa (L.) Salvia (Salvia officinalis L.) foglie Nutt.) radici

Grazie alla sua azione anti-LH. la Cimicifuqa racemosa presenta un importante valore terapeutico nelle turbe del climaterio e nelle manifestazioni collegate (vampate di calore, umore instabile, secchezza della mucosa vaginale). Può essere, inoltre, impiegata dopo ovariectomia o isterectomia, nelle turbe mestruali della pubertà o insufficienza ovarica; attraverso i propri principi attivi contribuisce a sopprimere la produzione di LH non influenzando quella dell'FSH. Migliora i disturbi neurovegetativi e l'aspetto psichico che spesso fa parte delle alterazioni apportate dalla menopausa.

Trifoglio rosso (Trifolium pratense L.) fiori

I suoi principi attivi sono: isoflavonoidi (biocanina A), isoflavoni (genisteina, daidzeina), derivati cumarinici, glucosidi cianogenici, olii volatili, acidi fenolici (salicilico), sitosterolo, tocoferoli, minerali. È ritenuto uno dei più potenti fitormoni, è infatti una ricca fonte di fitoestrogeni. Gli isoflavoni, ed in particolare formononetina, biocanina, genisteina e daidzeina, in esso contenuti, sono i responsabili del profilo farmacologico della pianta. La biocanina A viene trasformata, nell'organismo, in genisteina mentre la formononetina viene trasformata in daidzeina, entrambi fitoestrogeni. Il Trifoglio risulta, pertanto, molto utile nel trattamento di tutti i disturbi da carenza di estrogeni, in particolare quelli legati alla menopausa.

I suoi principi attivi sono: olio essenziale, principi amari (picrosalvina, salvina, acido carnosico), triterpeni (betulina, alfa e beta amirina, acido pomolico), di terpeni, flavonoidi, acidi fenolici, steroli (sitosterolo, stigmasterolo), tannini. La pianta è caratterizzata da proprietà antispasmodiche, antiidrotiche. Trova indicazione nella regolarizzazione del ciclo mestruale. Grazie alla notevole concentrazione di estrogeni in essa contenuti svolge un'importante attività decongestionante pelvica. È in grado di tenere sotto controllo tutte le reazioni ed i disturbi relativi alla menopausa quali: vampate di calore con tendenza alla lipotimia ed alla depressione, stati di angoscia e melanconia spesso presenti in questa particolare fase.

Soia (Glycine max (L.) Merril) semi

Contiene una grande quantità di isoflavoni/fitoestrogeni tra cui la genisteina, la daidzeina e la gliciteina. Gli isoflavoni della Soia sono simili agli ormoni estrogeni presenti nel corpo della donna ed anche se sono più deboli rispetto a quelli prodotti dall'organismo sono più efficaci. L'impiego, infatti, di fitoestrogeni è adatto nella prevenzione delle turbe della menopausa con tutti i sintomi ad essa collegati e riduce il rischio associato all'uso di estrogeni di sintesi. In virtù della presenza della daidzeina, la Soia ha azione immunostimolante con una aumentata attività linfocitaria.

Luppolo (Humulus lupulus L.) infiorescenze femminili

I suoi principi attivi sono i seguenti: olio essenziale, flavonoidi (quercetina, campfenolo, leucocianidina, leucodelfinidina), resine, sostanze ad azione estrogenica, tannini, lipidi. Ottimo sedativo e riequilibrante nervoso. Fra le principali attività sono presenti quella batteriostatica, estrogenica, digestiva e amaro-tonica. È. infatti. utilizzato anche come antiastenico. Può stimolare l'appetito ed aiuta la risoluzione della dispepsia nervosa. Da tempo sono state individuate sostanze di tipo estrogenico contenute nella pianta che diminuiscono in gran parte i disturbi collegati al climaterio. Viene usato anche negli uomini come anafrodisiaco e per l'eiaculazione precoce.

BIOCLYM DUE DINAMICA FARMACOLOGICA

Dioscorea e Alchemilla svolgono una fisiologica azione di contrasto dei disturbi della menopausa; la Dioscorea inoltre, svolge una azione favorevole sulla funzionalità articolare e gastrointestinale.

Dioscorea (Dioscorea villosa L.) radici

Protegge l'azione degli ormoni essendo una sostanza molto simile al progesterone presente nel corpo della donna. Da studi effettuati è stato rilevato un miglioramento delle turbe legate alla menopausa dopo l'assunzione della Dioscorea. Allevia, infatti, la depressione ed il nervosismo, che in genere si presentano nel periodo della menopausa. Migliora l'osteoporosi in modo significativo. È comunque in grado di tenere sotto controllo i disturbi dati dalla sindrome premestruale, crampi mestruali, etc.

Alchemilla (Alchemilla vulgaris L.) pianta

I suoi principali costituenti sono: tannini, olio essenziale, principio amaro, acido salicilico in tracce. L'Alchemilla svolge azione antiemorragica, risulta infatti particolarmente indicata in caso di metrorragie, ulcere, efficacia questa, dovuta alla presenza di tannini. La pianta esplica

inoltre azione antibatterica ed è particolarmente attiva su Staphylococcus aureus e Bacillus subtilis, anche questa azione è riconducibile alla presenza di tannini. La frazione flavonoidica determina invece la sua attività vasoprotettiva. L'Alchemilla vulgaris è caratterizzata inoltre da una spiccata azione antivirale, per il contenuto in ellagitannini infatti, presenta un'attività virustatica efficace ad esempio contro Herpes zoster. L'Alchemilla vulgaris risulta quindi, molto indicata in caso di metrorragie, dismenorree, diarree, coadiuvante nel trattamento delle ulcere gastroduodenali e in generale in tutti i casi in cui sia necessaria un'attività emostatica e astringente. Gli studi tossicologici effettuati indicano che l'Alchemilla non possiede effetti collaterali alle dosi abituali, neppure per lunghi periodi di trattamento.