

# MYO-SUN<sup>®</sup> PLUS

## Fiecare plic conține:

| Ingredient               | Cantitate                              | %VNR* |
|--------------------------|--|-------|
| Mio-inozitol             | 2 g                                    | **    |
| N-acetilcisteină         | 200 mg                                 | **    |
| Quatrefolic <sup>®</sup> | 556 mcg echivalent la<br>300 mcg folat | 150   |
| Vitamina D3              | 10 mcg                                 | 200   |

Ingrediente: mio-inozitol; maltodextrină din porumb; N-acetil-L-cisteină; vitamina D3 (amidon modificat, sucroză, gliceride cu catenă medie, amestec de tocoferoli); Quatrefolic<sup>®</sup> (acid (6S)-5-metiltetrahidrofolic, sare de glucozamină).

\*Valorile nutriționale de referință conform Regulamentului 1169/2011

\*\*Valorile nutriționale nu au fost stabilite

## Rolul componentelor din MYO-SUN<sup>®</sup> PLUS:

**Mio-inozitol** este o substanță care se găsește în unele alimente (fructe, leguminoase, nucifere) și este, de asemenea, sintetizat de organismul uman. Mio-inozitol este unul din cei 9 izomeri ai inozitolului și are rol important în înmulțirea și diferențierea celulelor. Mio-inozitol intervine în funcționarea receptorilor insuliniici, în secreția unor glande exocrine, cum ar fi pancreasul, și a altor organe, incluzând ovarele. În ovare, mio-inozitolul reglează metabolismul calciului care este implicat în activarea și completarea meiozei.

**N-acetilcisteina** crește sinteza de glutatation, care are funcție de coenzimă în numeroase reacții de oxido-reducere, protejând organismul de efectele radicalilor liberi.

**Quatrefolic<sup>®</sup>** \* este o sursă de folat biologic activ, fiind o formă care asigură stabilitate și biodisponibilitate mai mari comparativ cu alte forme de folat.

## Folatul contribuie la:

- Creșterea țesutului matern în timpul sarcinii
- Sinteza normală a aminoacizilor
- Buna funcționare a hematopoiezei
- Metabolismul normal al homocisteinei
- Funcționarea normală a sistemului imunitar
- Procesul de diviziune celulară

\***Quatrefolic<sup>®</sup>** este marcă înregistrată Gnosis.

**Vitamina D** participă la procesul de diviziune celulară.

**Recomandări:**

-Recomandat femeilor care planifică să rămână însărcinate

**Mod de utilizare:** oral – câte 1 plic de 2 ori pe zi. Un plic de MYO-SUN® PLUS se dizolvă în 250ml apă.

**Atenționări:**

-Suplimentele alimentare nu înlocuiesc un regim alimentar variat și echilibrat și un mod de viață sănătos

-A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic

-A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor mici

-A se consuma de preferință înainte de sfârșitul datei de expirare înscrisă pe ambalaj

-Produsul nu conține substanțe cu potențial alergen

**Păstrare:**

-A se păstra la temperaturi între 15 și 25°C

-A se feri de lumină și umezeală

**Notificat la SNPMAPS nr.: AA 9491/06.05.2016**

**Producător:**

ErgoPharma Ltd.

Gaji 1, 3000 Celje

Slovenia

**Distribuitor și Deținător notificare:**

ASCENDIS WELLNESS SRL

Calea Floreasca, nr. 169

Sector 1, București, România

office@sunwavepharma.com



**Sun Wave Pharma**

