

ANDROSITOL® Plus

Supliment alimentar cu îndulcitori.

Prospect

ANDROSITOL® Plus este un supliment alimentar care conține mio-inozitol, N-acetil-L-cisteină, vitamina E, L-carnitină, L-arginină, alfa-lactalbumină, acid folic și seleniu, util pentru creșterea aportului acestor substanțe, în caz de consum redus de alimente sau în caz de necesar fiziologic crescut. Seleniul contribuie la spermatogeneza normală. Seleniul și vitamina E contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ.

Care este rolul individual al componentelor din ANDROSITOL® Plus?

- **Mio-inozitol:** este o componentă esențială care se regăsește în mod natural, sub formă concentrată, în lichidul seminal. Mio-inozitolul este implicat în motilitatea și procesele de maturare a spermatozoizilor, precum și în morfologia corectă a acestora. De asemenea, mio-inozitolul joacă un rol cheie ca al doilea mesager al mai multor hormoni precum FSH și insulina, acționând pozitiv asupra funcției metabolice și de reproducere.
- **N-acetil-L-cisteina:** se caracterizează prin proprietățile sale mucolitice care o fac utilă în vederea creșterii vâscozității spermei. O fluiditate crescută a spermei este corelată cu o îmbunătățire a motilității spermatozoizilor.
- **Vitamina E:** contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ.
- **L-Carnitina:** are un rol important în metabolismul energetic al celulelor, în principal în testicule și epididim.
- **L-Arginina:** este un aminoacid esențial, implicat în procesele de diviziune celulară care ajută la maturarea spermatozoizilor.
- **Alfa-lactalbumină:** este o proteină din serul laptelui. Alfa-lactalbumina are numeroase funcții asupra intestinului, cum ar fi îmbunătățirea absorbției substanțelor precum inozitolurile și recuperarea funcției intestinale prin refacerea unui mediu fiziologic optim.
- **Acid folic:** contribuie la metabolismul normal al hemocisteinei și contribuie la procesul de diviziune celulară. Deficiențele de acid folic sunt legate de hiperhomocisteinemie și condițiile de subfertilitate.
- **Seleniu:** contribuie la spermatogeneza normală.

Mod de utilizare:

Se recomandă consumul unui plic pe zi, între mese. Conținutul plicului se dizolvă într-un pahar de apă (200 ml).

Compoziția ANDROSITOL®Plus:

Pentru lista componentelor, vezi ambalajul produsului. **Suplimentul conține îndulcitori.**

ATENȚIONĂRI:

- Suplimentele alimentare nu trebuie să înlocuiască o dietă variată și echilibrată și un stil de viață sănătos.
- A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.
- Consumul excesiv poate avea efect laxativ.
- A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici.
- A nu se utiliza de către copiii sub 3 ani.
- ANDROSITOL®Plus conține proteine din lapte.
- A se păstra la temperatura camerei, în loc uscat, ferit de lumina directă a soarelui.
- Data de expirare se referă la produsul sigilat și depozitat corespunzător.

Ambalaj: cutie cu 14 de plicuri a 3,0 g/plic.

Producător: F.M.C. S.r.l. Via ASI Consortile Km 0+200, 03013 Ferentino (FR) Italia în numele Lo.Li.Pharma International S.r.l. Via Sabatino Gianni 14-00156 Roma (RM) Italia.

Distribuitor: MLD Trading EOOD, www.mldtrading.eu ; Chernorizec Hrabar Street 2, 1164 Sofia, Bulgaria, tel: +359 2/963 1441

Deținător notificare în România: MLD-V Limited SRL, Bdul.Unirii 4, bl.8B, sc.2, et.5, ap.37, sector 4, Bucuresti; tel.: +40 314 25 7577, office-ro@mldtrading-bg.com

Notificat la Centrul Regional de Sănătate Publică Iași

Seria și numărul Certificatului de notificare; Seria AD Nr.5389/10.07.2024

Lot: vezi pe cutie

EXP: vezi pe cutie

A se consuma, de preferință, înainte de sfârșitul (datei de expirare înscrisă pe ambalaj).