

PROXEED® NF

INTEGRATORE ALIMENTARE

a base di L-carnitina, Acetil-L-carnitina, Fruttosio, Acido citrico, Coenzima Q₁₀,
Vitamine ed Antiossidanti

CON ZUCCHERI ED EDULCORANTE

L'aumento dei casi di infertilità maschile riscontrato negli ultimi anni sembra essere influenzato anche da condizioni ambientali, quali l'esposizione quotidiana ad inquinanti, a sostanze tossiche e da stili di vita, come stress, fumo, alimentazione non corretta, che aumentano la quantità di radicali liberi causa di alterazioni della qualità degli spermatozoi.

In tali situazioni, infatti, si osserva una diminuzione della concentrazione di sostanze fondamentali per la funzionalità spermatica ed un peggioramento quali-quantitativo del liquido spermatico che si traduce in una diminuita fertilità.

PROXEED® NF è un integratore alimentare utile in tutte le situazioni di inadeguato apporto di L-carnitina, Acetil-L-carnitina, Fruttosio, Acido citrico, Coenzima Q₁₀, Vitamine ed Antiossidanti.

PROXEED® NF può essere utile per migliorare la qualità dello sperma.

La **L-carnitina** e l'**Acetil-L-carnitina** partecipano ad importanti processi metabolici legati alla produzione di energia ed al mantenimento della normale funzionalità cellulare utile per il normale metabolismo energetico dello spermatozoo. La presenza di L-carnitina nel liquido seminale è strettamente correlata alla qualità dello sperma.

Il **Fruttosio** e l'**Acido citrico** sono essenziali per il metabolismo energetico.

Il **Coenzima Q₁₀** è un antiossidante liposolubile naturale che protegge dalla perossidazione lipidica e dal danno ossidativo del DNA.

Il **Selenio** è un componente essenziale importante per la protezione cellulare e per la difesa contro i radicali liberi dell'ossigeno. Il selenio può influenzare positivamente la fertilità dell'uomo.

Lo **Zinco** è un microelemento essenziale per la divisione e protezione cellulare oltre ad essere uno scavenger dei radicali liberi dell'ossigeno. Lo zinco è necessario per una normale fertilità.

La **Vitamina C** ha un'azione antiossidante e favorisce l'utilizzazione di microelementi quali lo zinco.

L'**Acido folico** e la **Vitamina B₁₂** sono elementi essenziali per il metabolismo energetico e per la divisione cellulare.

Modalità d'uso

La dose consigliata è di 1 bustina al giorno da sciogliere in un bicchiere di acqua.

Avvertenze

Non superare la dose giornaliera consigliata.

Gli integratori non vanno intesi come sostituto di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI AL DI SOTTO DEI 3 ANNI

Norme di conservazione

Conservare il prodotto a temperatura non superiore ai 25°C.

Prodotto e confezionato da:

E-Pharma Trento S.p.A. Via Provina, 2 - 38123 Trento (TN)

Distribuito da:

SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A. - Viale Shakespeare, 47 - Roma

PROXEED® NF è un marchio registrato a nome **sigma-tau IFR S.p.A.**

BIBLIOGRAFIA DI RIFERIMENTO

1. Wallock LM et al.
Low seminal plasma folate concentrations are associated with low sperm density and count in male smokers and non smokers.
Fertile Steril 2001; 75 (2): 252-9
2. Kefer JC, Agarwal A., Sabanegh E.
Role of antioxidants in the treatment of male infertility.
Int J Urol. 2009; 16(5): 449-57
3. Scott R. et al.
The effect of oral selenium supplementation on human sperm motility.
Br J Urol. 1998; 82(1): 76-80
4. Mohan H. et al.
Inter-relationship of zinc levels in serum and semen in oligospermic infertile patients and fertile males.
Indian J Pathol Microbiol. 1997; 40(4): 451-5
5. Gonzales GF et al.
Influence of low corrected seminal fructose levels on sperm chromatine stability in semen from men attending an infertility service.
Fertil Steril 1997; 67(4): 763-8
6. Agarwal A., Said TM
Carnitines and male infertility.
Reprod Biomed Online 2004; 8(4): 376-84 Review

Ottobre 2010

Inserimento del marchio ® - Testo non notificato