

Integratore alimentare specifico per la coppia che sta programmando una gravidanza.

GENANTE® è un integratore alimentare a base di Revifast® (estratto di *Polygonum cuspidatum* Siebold & Zucc. radice; agente di carica: Magnesio idrossido), trans-Resveratrolo, Extrafolate-S® (L-metilfolato di Calcio o 5-MTHF di Calcio), Vitamina B6, B12 e Vitamina D3, la cui formulazione brevettata è stata studiata appositamente da esperti della Fertilità.

Attività dei Principali Componenti:

La doppia fonte di Resveratrolo (Revifast® e Trans-Resveratrolo)

Il Resveratrolo è una sostanza che si trova in alcune piante, tra cui il *Polygonum*. Il *Polygonum* ha un'azione antiossidante. Evidenze scientifiche riportano che il Resveratrolo è un attivatore della sirtuina-1 deacetilasi NAD-dipendente (SIRT1) una proteina endogena che regola diverse funzioni biologiche, tra cui l'attivazione dei mitocondri. I mitocondri sono organelli essenziali nel processo energetico cellulare dell'organismo. L'attivazione di SIRT1 promuove la biogenesi mitocondriale e la funzionalità mitocondriale, processi necessari sia per la fertilità maschile che per la fertilità femminile.

Price NL, Gomes AP, Ling AJ, Duarte FV, Martin-Montalvo A, North BJ, Agarwal B, Ye L, Ramadani G, Teodoro JS, Hubbard BP, Varela AT, Davis JG, Varamini B, Hafner A, Moaddel R, Rolo AP, Coppari R, Palmeira CM, de Cabo R, Baur JA, Sinclair DA. SIRT1 is required for AMPK activation and the beneficial effects of resveratrol on mitochondrial function. *Cell Metab.* 2012 May 2;15(5):675-90. doi: 10.1016/j.cmet.2012.04.003. PMID: 22560220; PMCID: PMC3545644. Tesarik J, Mendoza-Tesarik R. Mitochondria in Human Fertility and Infertility. *Int J Mol Sci.* 2023 May 18;24(10):8950. doi: 10.3390/ijms24108950. PMID: 37240296; PMCID: PMC10218931.

Vitamine B6, B12 e D

La vitamina B6 contribuisce alla regolazione dell'attività ormonale. Le vitamine B6 e B12 contribuiscono al normale metabolismo dell'omocisteina. La Vitamina D contribuisce anche al normale assorbimento e utilizzo del calcio e del fosforo e interviene nel processo di divisione delle cellule.

Acido Folico da Extrafolato

L'acido folico è una vitamina che contribuisce alla crescita dei tessuti materni in gravidanza, alla normale sintesi degli amminoacidi e al normale metabolismo dell'omocisteina. Per poter svolgere la sua funzione, l'acido folico assunto deve essere convertito nella sua forma attiva, il 5-MTHF (5-metiltetraidrofolato). GENANTE® contiene Extrafolate-S, la forma biologicamente attiva di acido folico brevettata.

Ingredienti: Agenti di carica: Cellulosa microcristallina, Carbosimetilcellulosa sodica reticolata; Gomma arabica; Revifast® (estratto secco di *Polygonum cuspidatum* Siebold & Zucc.; agente di carica: Magnesio Idrossido) tit. min. 30% in trans-Resveratrolo; Trans-resveratrolo; Agenti antiagglomeranti: Sali di magnesio degli acidi grassi, Talco e Biossido di Silicio; Vitamina B12 (Cianocobalamina; agente di carica: maltodestrine; acidificanti: Sodio Citrato e Acido Citrico); Vitamina B6 (Piridossina cloridrato); Extrafolate-S® (L-metilfolato di Calcio o 5-MTHF di Calcio); Vitamina D3 (colecalfiferolo).

Indicazioni: GENANTE® è consigliato sia nella donna che nell'uomo nei casi di carenza o aumentato fabbisogno dei suoi componenti. Gli effetti benefici si apprezzano nell'uso continuo del prodotto per almeno 3 mesi.

Confezione: 30 compresse da 500 mg Peso Netto 15 g 



CONTENUTI MEDI	per dose giornaliera (2 compresse)	% VNR* per dose
Revifast®	160 mg	
di cui trans Resveratrolo	48 mg	
trans Resveratrolo	102 mg	
<i>trans Resveratrolo totale</i>	150 mg	
Vitamina B6	1,4 mg	100%
Vitamina B12	2,5 mcg	100%
Acido folico da 5-MTHF di calcio (Extrafolate S®)	400 mcg	200%
Vitamina D3	25 mcg	500%

*VNR: valore nutritivo giornaliero di riferimento ai sensi del Reg. 1169/2011

Modalità d'uso: Si consiglia l'assunzione di 2 compresse al giorno, da deglutire con acqua. Le due assunzioni giornaliere dovrebbero preferibilmente essere intervallate da almeno 10 ore, possibilmente a stomaco vuoto.

Avvertenze: Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un corretto stile di vita. Il prodotto è destinato solo agli adulti. L'utilizzo in combinazione con medicinali può avvenire solo sotto il controllo medico.

Modalità di conservazione: Conservare in luogo fresco (a temperatura non superiore a 25°C) ed asciutto, al riparo dalla luce. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

Certificazione per la Qualità ISO 9001

Nel mondo della NUTRACEUTICA la Qualità e la Sicurezza occupano uno spazio sempre più importante per il consumatore finale nell'escludere eventuali rischi. Per questo motivo S&R Farmaceutici ha certificato il proprio **Sistema di Gestione della Qualità** secondo gli standard **ISO 9001**. Tutti i nostri prodotti sono notificati presso il Ministero della Salute Italiano e vengono prodotti in Italia attraverso processi controllati, seguendo i protocolli qualitativi ISO e GMP, dalla produzione fino al prodotto finito.

Innovazione

La ricerca e lo sviluppo sono i pilastri del nostro business, il vero patrimonio che ci spinge a studiare continuamente nuovi prodotti e tecniche di produzione. L'innovazione è al centro di tutte le nostre attività, è la forza trainante delle nuove idee e delle terapie future, guida da sempre la nostra azienda ed è la chiave di volta della nostra crescita e del nostro futuro.



Scopri
gli Studi Clinici
su Genante

Rev.04 del 03/2024

Prodotto incluso
nel Registro degli Integratori Alimentari
del Ministero della Salute Codice n. 115613

Prodotto e confezionato nello stabilimento di:
Via Prenestina,141 - 03014 Fiuggi (FR)
Per conto di **S&R Farmaceutici S.p.A.**
Via dei Pioppi 2 - 06083 Bastia Umbra (PG)
www.srfarmaceutici.com
shop.srfarmaceutici.it



Per l'Ambiente



RACCOLTA CARTA
Foglietto illustrativo
PAP22 (Carta)



FARMACEUTICI