

**Avvertenze:** Per questo integratore alimentare non sono state utilizzate sostanze vegetali geneticamente modificate. Non contiene glutine né coloranti o aromi artificiali. Le confezioni sono realizzate con materiali riciclabili. Gli involucri delle capsule sono costituiti da ipromellosa (cellulosa). Indicato per i vegetariani.

**Composizione:** estratto di semi di zucca, ipromellosa (involucro della capsula), estratto di palmetto seghettato, estratto di radice di ortica, cellulosa, estratto di melograno, beta-sitosterolo, estratto di licopene, genisteina, biossido di silicio (stabilizzante), magnesio stearato

Il prodotto non sostituisce una dieta variata e bilanciata e uno stile di vita sano. Tenere fuori della portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Non eccedere le dosi raccomandate per l'assunzione giornaliera.

**Conservare in luogo asciutto a temperatura ambiente.**

Integratore alimentare • 120 capsule **(76 g)**

Da consumarsi preferibilmente entro: vedi il fondo della confezione

Prodotto della linea Dr. Rath Health Programs B.V.

Tesla 1-5 • 6422 RG Heerlen • Paesi Bassi

Prodotto in Germania

IT

**WWW.DR-RATH.COM**

Responsabili di un mondo sano

**Dr. Rath**



**PhytoPro M™**

FORMULA SPECIFICA

Uomo

Integratore alimentare

**120** capsule vegetali | 2 x 2 al giorno

Rath's PhytoPro M™ contiene la combinazione selezionata di sostanze vegetali biologicamente attive per integrare l'alimentazione quotidiana. Queste sostanze vegetali sono denominate "fitobiologici".

**Assunzione raccomandata:**  
2 capsule 2 volte al giorno durante i pasti con abbondante liquido (acqua, succo, tè)

Quattro capsule contengono:

|                                       | VNR*   | % |
|---------------------------------------|--------|---|
| Estratto di semi di zucca .....       | 600 mg | — |
| Estratto di palmetto seghettato ..... | 300 mg | — |
| Estratto di radice di ortica .....    | 300 mg | — |
| Estratto di melograno .....           | 200 mg | — |
| Beta-sitosterolo .....                | 200 mg | — |
| Genisteina .....                      | 30 mg  | — |
| Licopene .....                        | 7,5 mg | — |

\*VNR = valori nutritivi di riferimento secondo il Reg. 1169/2011



4 260328 551660