

SECOM®

Et12800.1

Denumire: Fenugreek (Schinduf) 565mg - supliment alimentar

Prezentare: flacon cu 100 capsule vegetale

Utilizare: susține buna funcționare a sistemului digestiv, ajută la recuperarea după naștere și la echilibrarea ciclului menstrual.

Ingrediente/2 capsule: Fenugreek (Trigonella foenum-graecum) (semințe) 1,13 g, hipromeloză (capsulă vegetală), dioxid de siliciu (agent antiaglomerant).

Nu conține: sare, drojdie, soia, porumb, lactate, coloranți, arome, conservanți artificiali.

Mod de utilizare: câte 2 capsule de 2-3 ori/zi sau conform recomandării consultantului de specialitate. După desigilare, produsul poate fi utilizat până la sfârșitul perioadei de valabilitate înscrisă pe ambalaj.

Contraindicații: A nu se utiliza de către copiii mici, femeile însărcinate, care doresc să rămână însărcinate sau persoanele cu alergii la oricare dintre componente. Utilizarea de către femeile care alăptează, persoanele

diagnosticate cu diabet, persoanele cărora li se administrează tratament alopatic se poate face doar la recomandarea consultantului de specialitate.

Atenție! A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici. A se păstra în ambalajul original, bine închis la loc uscat, ferit de razele soarelui. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos. A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic! Deoarece produsul include ingrediente provenite din surse naturale, pot exista variații privind culoarea, mirosul sau aspectul de la un lot la altul.

Efecte secundare: Nu s-au evidențiat la dozele prescrise. **Valabilitate:** A se consuma de preferință înainte de sfârșitul: vezi pe ambalaj. **Lot:** vezi pe partea laterală a ambalajului. **Producător:** Schwabe North America pentru Nature's Way. **Țara de origine:** SUA. **Importator unic autorizat & Deținător notificare pentru România:** Secom Healthcare S.R.L., str. Gara Herăstrău nr.2, Clădirea 1, et. 8, Sector 2, București, 020334 România, tel 021 9962, info@secom.ro, www.secom.ro

Notificare SNPMAPS 16689/2023.

e68.20g