

Denumire: Monolaurin 500mg - supliment alimentar

Prezentare: flacon cu 60 capsule vegetale

Utilizare: Monolaurina este o substanță derivată din acidul lauric, un acid gras cu catenă medie care se găsește în uleiul de cocos.

Ingrediente/capsulă: Monolaurin (gliceril-monolaurat extras din **Nucă-de-cocos/Cocos nucifera**) 500mg, celuloză vegetală (capsulă), săruri de magneziu ale acizilor grași (agent antiaglomerant), dioxid de siliciu (agent antiaglomerant). Conține Monolaurină 500mg/capsulă.

Conține: nuci.

Mod de utilizare: câte 1 capsulă de 2 ori/zi, la masă, cu 200ml de apă sau conform recomandării consultantului de specialitate. După desigilare, produsul poate fi utilizat până la sfârșitul perioadei de valabilitate înscrisă pe ambalaj.

Contraindicații: Utilizarea de către copiii mici, femeile însărcinate, care doresc să rămână însărcinate sau care alăptează, persoanele cu alergii la nucifere sau la oricare dintre componente se poate face doar la recomandarea consultantului de specialitate.

Atenție! A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor. 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. A nu se folosi dacă sigiliul de siguranță este deteriorat sau lipsește.

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/inferioară a ambalajului.

Producător: Au Naturel pentru Nutraceutical Corp. **Țara de origine:** SUA. **Importator unic autorizat & Deținător notificare pentru România:** Secom Healthcare S.R.L., str. Gara Herăstrău nr.2, Clădirea Equilibrium 1, et. 8, Sector 2, București, 020334 România, tel 021 9962, info@secom.ro, www.secom.ro

Notificare SNPMAPS 14291/2020.

e41.80g