

NONI

MORINDA CITRIFOLIA



Dan Paunescu
www.terapii-naturiste.com

NONI sau **Morinda Citrifolia** este originară din Asia, Australia și câteva insule din Pacific.




A fost adus în Hawaii de către primii polinezieni. Remarcabilele sale proprietăți de vindecare sunt cunoscute de peste 2000 de ani în Polinezia, China, India etc.


În 1995, doi oameni de știință din domeniul alimentației-John Wadsworth și Stephen Story- au pus la punct prelucrarea fructelor și obținerea produsului finit, îmbunătățind gustul prin adaos de suc de afine, mure și struguri.


Morinda Citrifolia, cunoscută de asemenea sub numele de “Noni” este considerat un fruct sacru și un dar de la Dumnezeu.

Produsul NONI este un supliment alimentar care conține peste 100 de elemente vitale pentru organism: vitamine, minerale, oligoelemente, aminoacizi, carbohidrați, enzime.

FRUCTUL NONI

 Fructul este ovoid și poate ajunge la mărimea de 12 cm sau mai mult. Fructul copt este galben, cu gust amar și miros înțepător-dezagreabil.

 Consumul fructelor și al legumelor proaspete este deosebit de benefic pentru organismul nostru. Conținutul acestora în vitamine, minerale și oligoelemente constituie baza sănătății. Însă NONI (*Morinda citrifolia*), prin conținutul său în substanțe nutritive și multiplele sale efecte pozitive, întrece toate așteptările.

 Multiplele efecte benefice ale fructului NONI derivă din substanțele componente: aminoacizi, enzime, vitamine, substanțe minerale, xeronină, proxeronină, scopoletină, damnacantal.



**PRINCIPALII
COMPUSII
IZOLATI
DIN
NONI**



- ⌚ Acid caprilic
- ⌚ Acid capronic
- ⌚ Acubină
- ⌚ Alcaloizi
- ⌚ Alazarină
- ⌚ Antrachinone
- ⌚ Damnacantal
- ⌚ L-asperulosidă
- ⌚ Morindin
- ⌚ Morindon
- ⌚ Proxeronază
- ⌚ Seleniu
- ⌚ Serotonină
- ⌚ Scopoletină
- ⌚ Terpenoizi

PRINCIPALELE SUBSTANȚE ACTIVE DIN NONI

- 
- 
- ⌚ XERONINA
 - ⌚ PROXERONINA
 - ⌚ SCOPOLETINA
 - ⌚ DAMNACANTALUL

Xeronina

Este un alcaloid prezent în toate celulele sănătoase ale plantelor, animalelor și microorganismelor. Are efect benefic asupra organismului în doze de picogram și acționează la nivel molecular.

Deși forma liberă a xeroninei NONI se află în cantități reduse în NONI, fructul este o materie primă deosebită pentru obținerea xeroninei prin cantitatea mare de proxeronină și proxeronază.¹

Declanșează și mecanisme antiinflamatorii din organism, are acțiune antialergică și crește capacitatea de rezistență a organismului față de bacterii și virusuri.

Conform teoriei Dr. Ralph M. Heinicke de la Universitatea Hawaii, descoperitorul acestui alcaloid-1981, xeronina acționează asupra proteinelor specifice din celule.

Acțiunea exercitată de xeronină asupra unei persoane depinde de nivelul xeroninic al țesuturilor persoanei respective. Dacă nivelul xeroninei este suboptimal, răspunsul organismului la administrarea NONI va fi miraculos.

PROXERONINA

- ⊗ Este un compus care se află atât în fruct, cât și în organism (în intestin). Scăderea nivelului acestui compus duce la scăderea puterii de adaptare a organismului la stres și la factorii de mediu.
- ⊗ PROXERONINA are și acțiune antidepresivă. Împreună cu xeronina accelerează formarea endorfinei care induce o stare de bună dispoziție.
- ⊗ Nu induce dependență.

ȘCOPOLETINA



Intervine în activitatea hipofizei, crește nivelul de serotonină și melatonină al organismului, participând la menținerea echilibrului psihic, având și efect adaptogen.

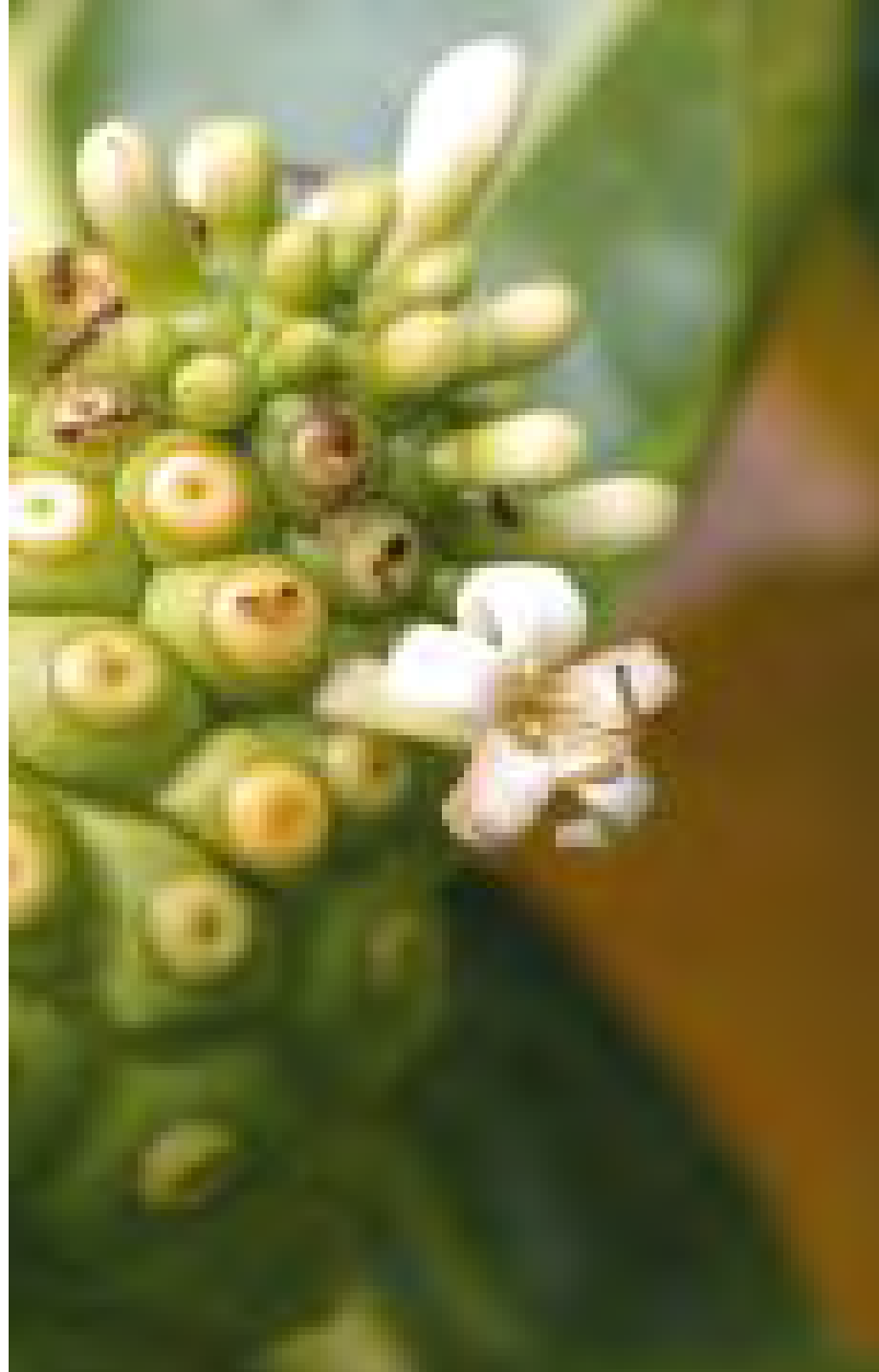
Are rol în combaterea anxietății, depresiei, tulburărilor obsesivo-fobice, schizofreniei, migrenelor, controlului apetitului și comportamentului sexual.

Are acțiune pozitivă asupra stărilor somn-veghe, reglând somnul. Este un compus cu efecte multiple: antiinflamator, antialergic (antihistaminic), antibacterian, antifungic, hipotensiv

DAMNACANTALUL

⌚ Are rol în diferențierea celulară și tisulară, prevenind astfel degenerarea celulelor. Deoarece intervine în formarea celulelor T și B, precum și a macrofagelor și celulelor limfocitare, contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar, organismul fiind capabil în orice moment să reziste îmbolnăvirilor.

⌚ Are acțiuni anticancerigenă și adaptogenă.



EFECTELE PRINCIPALE ALE ACESTUI PRODUS



Energizant și tonifiant

Antipiretic -indiferent de cauza febrei

Antihemoragic

Reglator al tensiunii arteriale

Reglator al somnului și al stării psihice

Antibacterian, antiinflamator

Întărește sistemul imunitar

Analgetic

Adaptogen

Anticancerigen

Antifumat, antialcool



ACȚIONEAZĂ BENEFIC ÎN URMĂTOARELE AFECȚIUNI

RESPIRATORII și ORL: astm, bronșită, rinită, sinuzită, otită, pneumopatii, alergii, cancer

DIGESTIVE: hipo și hiperaciditate, gastroduodenite, ulcer gastric, diaree, constipație, parazitoze intestinale, hepatită, ciroză, pancreatită, colecistită, colită, tulburări de absorbție intestinală, hemoroizi, cancer

CARDIOVASCULARE: hipo și hipertensiune arterială, cardiopatie ischemică, accidente vasculare cerebrale, varice, tulburări de circulație periferică

URO-GENITALE: sterilitate, anexite, vaginite, candidoze, fibrom, chist ovarian, mastoză fibro-chistică, dismenoree, impotență, frigiditate, infecții urinare, afecțiuni ale prostatei, microlitiază, cancer

OSTEO-ARTICULARE ȘI MUSCULARE: artrite, artroze, discopatii, fracturi, luxații, mialgii

DERMATOLOGICE: furunculoză, abcese, eczeme, psoriazis, micoze, ulcer varicos, arsuri, plăgi, celulită, mătreață, cancer

ENDOCRINE ȘI DE NUTRIȚIE: hipo și hipertiroidism, diabet zaharat tip 2, obezitate.

AUTOIMUNE: poliartrită reumatoidă, boala Chron, lupus eritematos

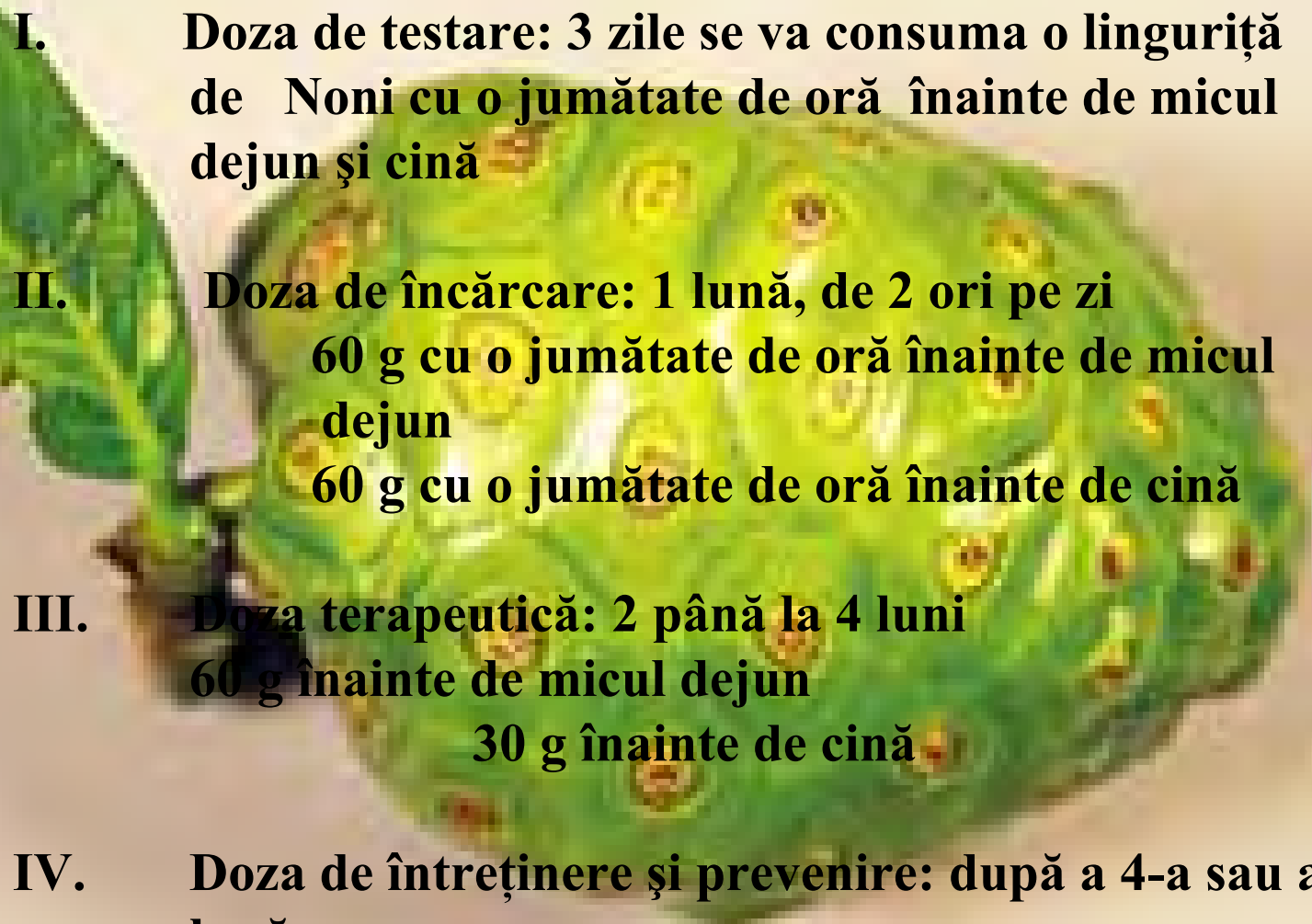
VIRALE: herpes, zona Zoster, hepatite cronice

IMUNO-DEFICITARE: SIDA, infecția cu virus Epstein-Barr

NEURO-PSIHICE: nevralgii, migrene, insomnie, astenie, stres, depresie, schizofrenie, boala Parkinson, boala Alzheimer, scleroza în plăci

STOMATOLOGICE: abces dentar, gingivite, stomatite, afte, paradontoză

Suplimentul alimentar Noni poate fi administrat în diferite etape:

- 
- I. Doza de testare: 3 zile se va consuma o linguriță de Noni cu o jumătate de oră înainte de micul dejun și cină**
 - II. Doza de încărcare: 1 lună, de 2 ori pe zi
60 g cu o jumătate de oră înainte de micul dejun
60 g cu o jumătate de oră înainte de cină**
 - III. Doza terapeutică: 2 până la 4 luni
60 g înainte de micul dejun
30 g înainte de cină**
 - IV. Doza de întreținere și prevenire: după a 4-a sau a 6-a lună
De două ori 30 g pe zi**

Timpul optim de administrare pentru obținerea unui efect pozitiv este de 6 luni.

Până la vârsta de 16 ani se recomandă doar jumătate din dozele menționate.

Eventualele efecte secundare sunt minore: eructații, scaune diareice, erupții cutanate. Ele dispar prin reducerea dozei administrate sau la 72 de ore de la întreruperea administrării.

Inainte de utilizare, se agită bine flaconul.

Stomacul plin, când pepsina și acidul gastric acționează deja asupra alimentelor ingerate, duce la distrugerea enzimei (proxeronaza) care eliberează xeronina din proxeronază.

Ambalajul odată desfăcut, produsul trebuie păstrat în frigider până la epuizare.

Modalitate de comanda

Daca doriti sa comandati acest produs, va invitam sa accesati pagina:

<http://www.terapii-naturiste.com/calivita/comanda-online-produse-naturiste.htm>

Pentru mai multe informatii, va rugam sa ne trimiteti un email:

info@terapii-naturiste.com

Dan Paunescu

www.terapii-naturiste.com