

PROTOKOL O POSÚDENÍ ZHODY OZNAČENIA VÝROBKU

Výrobok: Ovosan 90 kapsúl. Výživový doplnok
Hmotnosť: 61,2 g
Výrobca: AREKO, spol. s r.o., Dobronická 1257, 148 00 Praha Kunratice, Česká republika
EAN: -
Minimálna trvanlivosť do: -

K posúdeniu zhody označenia výrobku bolo žiadateľom predložené:

- príbalový leták k výživovému doplnku a text škatuľky

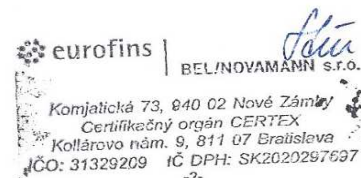
U predloženého príbalového letáku k výživovému doplnku a predloženého textu škatuľky bola posúdená zhoda označenia v zmysle požiadaviek súčasnej (k termínu posudzovania) platnej legislatívy:

- Zákon NR SR č. 152/95 Z.z. o potravinách, v znení zmien a doplnkov
- Zákon č. 270/1995 Z.z. o štátnom jazyku Slovenskej republiky z 15. novembra 1995
- Zákon č. 250/2007 Z.z. o ochrane spotrebiteľa
- Zákon č. 119/2010 z 3. marca 2010 o obaloch a o zmene zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (Transponované požiadavky smernice Európskeho parlamentu a Rady 94/62/ES v znení smernice Európskeho parlamentu a Rady 2004/12/ES)
- Nariadenie EP a Rady (ES) č. 1333/2008 zo 16. decembra 2008 o prídavných látkach v potravinách
- Nariadenie EP a Rady (EÚ) č. 1169/2011 z 25. októbra 2011 o poskytovaní informácií o potravinách spotrebiteľom

a

VYHOVUJE

EUROFINS BEL/NOVAMANN – Certifikačný orgán CERTEX nezodpovedá za prípadne vzniknuté nedostatky spôsobené neposkytnutím potrebných informácií o výrobku žiadateľom.



V Bratislave, dňa: 05.11.2014

Vypracoval: Ing. Miroslava Střelcová

Prečítajte si, prosím, pozorne nasledovnú písomnú informáciu pre používateľa.

OVOSAN® výživový doplnok

Zloženie

Slniečnicový olej rafinovaný, vaječný extrakt (fosfolipidy, neutrálne lipidy), želatína, zvlhčovač glycerol, voda čistená.

Účinnou zložkou OVOSANu sú biologicky aktívne fosfolipidy s PNAE.

V kapsule dochádza k postupnému oddeleniu účinnej látky. Týmto prirodzeným procesom sa v kapsule vytvára usadenina, ktorá je pre výrobok charakteristická.

Použitie

Prípravok OVOSAN je suspenziou špecifických vaječných fosfolipidov PNAE a odporúčame ho konzumovať pri stavoch psychickej a fyzickej vyčerpanosti.

Ďalšie informácie: www.ovosan.eu

Fosfolipidy PNAE a ich metabolity sú obsiahnuté v bunkových membránach, vo svaloch, srdci, ľadvinách, pľúcach, mozgu, nervovom systéme a krvnom riečisku.¹⁾

Pretože sa ľudský organizmus musí stále obnovovať, aby si jednotlivé tkanivá uchovali svoju vitálnu aktivitu, musí byť v strave obsiahnutých dostatok látok, z ktorých si telo môže vytvoriť potrebné látky k obnove a podpore aktivity vlastných tkanív. Pri zvýšenej potrebe je vhodná forma doplnenia týchto látok prostredníctvom vhodných výživových doplnkov.

¹⁾ strana 18, tab. 1: Distribúcie radioaktivity ¹⁴C-PNAE(s) a ¹⁴C-značených metabolitů v orgánoch myší po opakovaných i.v. injekciách ¹⁴C-PNAE(s) myších BSF1 nesoucích sarkom Mc11.

Kára J.: Ether fosfolipid PNAE proti nádorovým buňkám: Prevence a terapie metastáz, třetí upravené vydání, květen 2004.

Ovosan nie je návykový, neobsahuje konzervačné látky ani syntetické farbivá. Dlhodobým sledovaním bolo dokázané, že nie je toxický pre zdravé bunky organizmu.²⁾

²⁾ Poučková P., Zadinová M., Pokorná E.: Dvougenerační test reprodukční toxicity BAF® u laboratorních potkanů kmene Wistar, 2011.

Záver: BAF® nie sú toxické pre embryo ani matku (BAF® - biologicky aktívne fosfolipidy s PNAE)

Vedľajšie účinky

Vedľajšie účinky nie sú známe.

Upozornenie

Prípravok skladujte mimo dosahu detí. Nie je určený pre deti vo veku do 3 rokov. Odporúčaná denná dávka sa nesmie presiahnuť. Výživové doplnky sa nesmú používať ako náhrada rozmanitej stravy.

Skladovanie

Skladujte v suchu, pri teplote do 25 °C, mimo dosahu detí. Chráňte pred slnečným žiarením a mrazom.

Balenie

90 kapsúl o celkovej hmotnosti 61,2 g.

Kapsule sú v krabičke umiestnené v šiestich blistroch po pätnástich kapsulách.

Dávkovanie

Odporúčaná denná dávka sú 3 až 9 kapsúl denne. Pri stavoch vyčerpanosti a vážneho oslabenia organizmu 9 kapsúl denne. Pre deti od 3 rokov 1 až 2 kapsule denne. Kapsule užívajte najlepšie po jedle. Je vhodné zabezpečiť zvýšený príjem tekutín (cca 2,5 litra denne) pre dobrú činnosť ľadvín a dostatočné rýchle vyplavovanie toxických látok z organizmu.

Dávkovanie odporúčame konzultovať s lekárom na bezplatnej poradenskej linke OVOSAN 0800 155 000.

Výhody OVOSANu

Je to celkom ojedinelý výrobok, kedy za použitia originálnej technológie bola dosiahnutá koncentrácia špecifických vaječných fosfolipidov, tzv. ether-fosfolipid PNAE. Nevyvoláva žiadny vedľajší účinok, ani pri dlhodobej aplikácii.

Je určený pre všetky vekové kategórie populácie, okrem detí do 3 rokov.

OVOSAN bol schválený Ministerstvom zdravotníctva ČR:
certifikát pre predaj č. 43466/2008

Výrobca: AREKO, spol. s r.o., Dobronická 1257, 148 00 Praha Kunratice, Česká republika, www.areko.eu

Aktualizace 28.8.2014

str. 1

logo Ovosan

výživový doplnok
s vaječnými fosfolipidmi
90 kapsúl
61,2 g

str. 2

logo Areko (ne bílý podklad)

Výrobca: AREKO, spol. s r.o.,
Dobronická 1257, Kunratice, 148 00 Praha
Česká republika
www.areko.eu

Dávkovanie: pre dospelých 3-9 kapsúl denne
pre deti od 3 rokov 1-2 kapsule denne
Podrobné inštrukcie pozri príbalový leták.

Upozornenie: Výrobok nie je určený pre deti do 3 rokov.
Ukladať mimo dosahu detí!
Nenahradzuje rozmanitú stravu.
Neprekračujte odporúčané denné dávkovanie.

Krajina pôvodu: Česká republika

Schválené Ministerstvom zdravotníctva ČR: certifikát pre predaj č. 43466/2008

str. 3

logo Ovosan

výživový doplnok
s vaječnými fosfolipidmi
90 kapsúl
61,2 g

str. 4

Zloženie: slnečnicový olej rafinovaný, **vaječný** extrakt (fosfolipidy, neutrálne lipidy), želatína, zvlhčovač glycerol, voda čistená.

Neobsahuje konzervačné látky ani syntetické farbivá.

Zloženie 1 kapsule:

Vaječný extrakt 150 mg

z toho

- účinná zložka vaječné fosfolipidy min. 75 mg
- cholesterol max. 1 mg

Ostatné zložky:

Slniečnicový olej rafinovaný 350 mg

Želatinový obal (želatína, glycerol, voda) 180 mg

Výživové údaje na 100 g:

Energia	3034 kJ / 736 kcal
Tuky	74 g
z toho	
- nasýtené mastné kyseliny	11 g
- mononenasýtené mastné kyseliny	0,2 g
- polynenasýtené mastné kyseliny	42 g
Sacharidy	5,8 g
z toho	
- cukry	0 g
Bielkoviny	15 g
Soľ	0,08 g

Skladovanie: Skladujte v suchu, pri teplote do 25 °C, mimo dosahu detí. Chráňte pred slnečným žiarením a mrazom.

Ďalšie informácie o produkte pozri príbalový leták.

EAN kód

znak recyklácie

str. 5

logo Ovosan

Číslo šarže:

Minimálna trvanlivosť do: