

INOVATIVNI DODATAK PREHRANI KOJI DOPRINOSI NORMALNOM FUNKCIONISANJU IMUNOLOŠKOG SISTEMA

ImmiFlex® kapsule su jedinstvena mješavina Beta Glukana, 5 vitamina i 2 minerala za normalno funkcionisanje imunološkog sistema. Jedna kapsula sadrži:

- Beta 1,3/1,6 Glukan	450 mg
- Vitamin A	750 µg
- Vitamin C	150 mg
- Vitamin D	20 µg
- Vitamin E	30 mg
- Folna kiselina	200 µg
- Cink	15 mg
- Selen	100 µg



Preporučena dnevna doza za odrasle i djecu iznad 12 godina je 1 kapsula dnevno sa vodom prije obroka.

ImmiFlex® svakodnevno koriste ljudi kao dio "zdravstvenog osiguranja", a posebno je učinkovit u razdobljima kada je rizik od infekcije visok ili u vrijeme povećanih razina stresa.



Immiflex® COMPLETE

450 mg Beta glukana
Vitamini A, C, D
Prirodni vitamin E,
Folna kiselina, cink i selen



Immiflex® COMPLETE uz pomoć beta-glukana, Vitamina A, C, D, E, cinka i selen-a, aktivira i štiti imuni sistem. Također je jedinstven u svojoj klasi kao jedini na tržištu!



 Potpuni učinak nakon 3-5 dana!

 Sadrži jedinstvene beta-glukane koji aktiviraju ciljane ćelije i jačaju imunološki sistem.

 Održavanje zdravlja i Vas i Vaše porodice tokom cijele godine!

 Klinički je dokazan.



ONE A
DAY

Zdrav, prirodan i siguran

ImmiFlex COMPLETE sadrži prirodne sastojke koji se dobro podnose i beta glukane koji ne izazivaju alergiju, bez GMO-a, općenito prepoznat kao siguran (Generally Recognized As Safe - GRAS od strane američke FDA) i odobren kao EU Nova Hrana od EU / EFSA. Sama kapsula je također veganska.

ImmiFlex COMPLETE je dodatak imunološkom sistemu koji kombinira vitamine, minerale i beta glukane za optimalne rezultate. ImmiFlex COMPLETE vodi računa o održani prve linije zdravlja i promoviše zdrav i aktivni stil života za cijelu porodicu. Istraživanja također pokazuju da ImmiFlex COMPLETE može održavati zdrav imunološki sustav u periodima svakodnevnog stresa i zbog toga se savršeno uklapa u užurbanu svakodnevnicu.



Sastojci: Beta 1,3 / 1,6 glukan (Saccharomyces Cerevisiae), hidroksipropil metil celuloza (veganska školjka kapsule), askorbinska kiselina (vitamin C), D-alfa-tokofenil sukcinat (vitamin E), L-selenometionin, cink oksid, Vitamin A acetat, kolekalsiferol (vitamin D), magnezijev stearat (sredstvo protiv strvdavanja) i folna kiselina.



Vitamin E

+

Vitamin A

+

Vitamin C

+

Vitamin D

+

Saccharomyces Cerevisiae (Brewer's Yeast)

Šta su beta beta glukani?

Beta glukani su ugljeni hidrati koji se nalaze u staničnim zidovima gljivica, kvasaca, pljesni i žitarica. Ti se ugljikohidrati sastoje od dugih, razgranatih lanaca molekula glukoze koji se nazivaju alfa i beta glukani.

Gdje možemo pronaći Beta glukane?

Nekoliko prirodnih lijekova poput vere i Echinacea purpurea sadrži beta glukane. Isto vrijedi i za žitarice poput zobi i ječma, odnosno beta glukani se nalaze u brašnu i zrnima ovih žitarica. Immiflex COMPLETE sadrži glukozu beta kvasca (Saccharomyces cerevisiae), tačnije: beta-1,3 / 1,6 glukane. Ovdje se beta glukani moraju koncentrirati, a stanične stijenke razbiti prije nego što mogu dati učinak.

Kako Beta glukani mogu pomoći?

Dodaci prehrani sa beta glukanima često se kombiniraju s vitaminom C ili vitaminom D, a Immiflex COMPLETE kombinira sve najbolje vitamine za optimalan zdravstveni učinak! I vitamin C i D blagotvorno djeluju na imunološki sistem. Vitamini C i D doprinose normalnom funkcionsanju imunološkog sistema.

KONAČNO, OVDJE JE!

Vaš imuni sistem je prirodni odbrambeni sistem tijela koji patrolira i štiti tijelo 24 sata dnevno, svakodnevno tokom cijelog života. Štiti od invazije bakterija, virusa, parazita i gljivica te se po potrebi bori protiv infekcija.

Immitec je dugi niz godina poznat po proizvodu Immiflex® koji aktivira urođeni imuni sistem. Nakon opsežnog istraživanja, odlučili smo proširiti paletu proizvoda sa moćnim imunološkim proizvodom zasnovanim na najnovijoj nauci i brzi o cijelom imunološkom sistemu u samo jednoj kapsuli.

Sada dobivate Immiflex COMPLETE sa cijelom količinom beta glukana od 450 mg i nekoliko snažnih vitamina i minerala prilagođenih optimalnom imunološkom sistemu.

