

**Novo C Multivitamine Supliment alimentar MULTIVITAMINE LIPOZOMALE****Pentru cea mai eficace absorbție** Acțiune de lungă durată: 12 ore/30 de capsule gelatinoase moi

24 de ingrediente active- vitamine, minerale, oligoelemente și coenzima Q10.

**Compoziția complexă** contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar și, datorită unora dintre ingredientele sale active, ajută la menținerea funcției psihologice normale, funcționarea normală a sistemului nervos, reducerea oboselii și oboselei, funcționarea normală a glandei tiroide.

Novo C Multivitamine diferă de multivitaminele tradiționale deoarece este o formula inovatoare: datorită învelișului lipozomal, ingredientele active pătrund mai ușor în sânge asigurând o absorbție eficientă.

Compoziția complexă contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar. Magneziul contribuie la menținerea funcției psihologice normale. Seleniul organic contribuie la funcția tiroidiană normală.

Conținutul de beta-glucan ajută la menținerea nivelului normal de colesterol din sânge. Iodul contribuie la producția normală de hormoni tiroidieni și la funcția tiroidiană normală. Vitamina K este implicată în menținerea structurii osoase normale. Fierul organic contribuie la formarea normală a globulelor roșii și a hemoglobinei. Zincul, seleniul, cuprul, manganul, vitamina C și E contribuie la protecția celulelor împotriva stresului oxidativ. De asemenea, conține 1000 UI de vitamina D3 și Q10.

**Doze și mod de utilizare:** Copii cu vârsta peste 12 ani și adulți: 1 capsulă gelatinoasă moale, zilnic, preferabil dimineața, cu mult lichid.**Ingrediente:** apă purificată; glicerină; magneziu (oxid de magneziu); beta-glucan; vitamina C (acid ascorbic); fier (fumarat feros); seleniu (drojdie selenată); coenzima Q10; vitamina E (concentrat de alfa-tocoferol RRR), vitamina B3 (nicotinamidă), vitamina K2; zinc; vitamina B5 (pantotemat de calciu); mangan (sulfat de mangan monohidrat); vitamina B12 (cianocobalamină); cupru (sulfat de cupru); vitamina B6 (clorhidrat de piridoxină); vitamina A (soluție de ulei de palmitat de retinol); vitamina B2 (riboflavină); vitamina B1 (mononitrat de tiamină); molibden (molibdat de sodiu dihidrat); vitamina D3 (soluție de ulei de colecalciferol); vitamina B9 (acid folic); iod (iodură de potasiu); crom (clorură de crom hexahidrat); vitamina B7 (biotină); emulgator: lecitină din soia (Topcitin); ulei de susan nerafinat ; agent de albire (ceară de albine); colorant (licopen, beta-caroten); gelatină.**Compoziția per doză zilnică recomandată:**

Ingrediente active:	Doză zilnică 1 capsulă gelatinoasă	*VNR % doză zilnică
Beta -glucan	125 mg	**
Magneziu	120 mg	32%
Acid ascorbic	80 mg	100%
Coenzima Q10	25 mg	**
Vitamina B3 (nicotinamida)	16 mg	100%
Vitamina E	12 mg	100%
Zinc	10 mg	100%
Fier	10 mg	71%
Vitamina B5	6 mg	100%
Mangan	2 mg	100%
Vitamina B2	1,4 mg	100%
Vitamina B6	1,4 mg	100%
Vitamina B1	1,1 mg	100%
Cupru	1 mg	100%
Vitamina A	500 µg	63%
Vitamina B9	200 µg	100%
Iod	100 µg	67%
Seleniu	55 µg	100%
Molibden	50 µg	100%
Vitamina B7	30 µg	60%
Vitamina D3	(1000 NE) 25 µg	500%
Crom	25 µg	63%
Vitamina K2	15 µg	20 %
Vitamina B12	6 µg	240%

\*Valori nutritionale de referință cf. Regulament 1169/2011

**Atenționări:**

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos. Acest supliment nu este recomandat persoanelor alergice la oricare dintre ingrediente. A nu se lăsa la îndemână și vederea copiilor mici. A se utiliza, de preferință, înainte de data de expirare înscrisă pe ambalaj. **Mod de păstrare** A se păstra la loc uscat, la temperatura camerei, ferit de lumina directă a soarelui. **Greutate netă:** 33 g. **Producător:** PP Management Kft. 1052 Budapesta, Petőfi S. u. 11. Ungaria. **Deținător de notificare și distribuitor:** ND Medhealth SRL, Bld. Dimitrie Pompeiu 9-9A, Iride Business Park, Sector 2, București, România, Telefon: 0721 298 338

Lot: vezi ambalaj A se consuma de preferință înainte de: vezi ambalaj

**Certificat de notificare: CRSP Timisoara, Seria AB nr.5429 / 01.2023**