

Immunovita kids 30 sobres

EAN: 8470001800954 FABRICANTE: VITAE



Betaglucans de llevat de darrera generació. Immunovita® Kids és un complement alimentari amb (1,3)-(1,6)- β -glucà purificat del llevat *Saccharomyces cerevisiae*, vitamina D3, vitamina B6 i zinc.

DESCRIPCIÓ

Anàlisi nutricional

Per presa diària (per 1 sobre) UI (per 2 sobres) UI

β -Glucans de llevat	100 mg	200 mg	
Vitamina D3	1,5 μ g (*)	60 3 μ g (**)	120
Vitamina B6	0,42 mg (*)	0,84 mg (**)	
Zinc	3 mg (*)	6 mg (**)	

() VRN= Valor Referència Nutrients: 30% (*) VRN= Valor Referència Nutrients: 60% **UI= Unitats Internacionals.**

Sistema immune fort

- Betaglucans de llevat de darrera generació.
- Apte per a vegans.
- Baix contingut en greix.
- Baix contingut en sodi.
- Sense sucre.
- Sense gluten.
- Sense lactosa.

Formulació:

- **Betaglucans**
- **Vitamina D3** : contribueix al funcionament normal del sistema immunitari.
- **Vitamina B6** : contribueix al funcionament normal del sistema immunitari i ajuda a disminuir el

Preus vàlids excepte canvis a la nostra web. IVA inclòs. Doc. Version bf-trf-G-20241222
<https://bio-farma.es/comprar/f/vitae/immunovita-kids-30-sobres>



Immunovita kids 30 sobres

EAN: 8470001800954 FABRICANTE: VITAE



cansament i la fatiga.

- **Zinc** : contribueix al funcionament normal del sistema immunitari ia la protecció de les cèl·lules enfront del dany oxidatiu.

Utilització:

- Menors de 12 anys, prendre 1 sobre al dia. Es pot prendre barrejat amb el menjar o farinetes.
- Majors de 12 anys i adults, prendre de 1 a 2 sobres al dia.
- En altres situacions, consultar amb el seu professional sanitari.

Preguntes freqüents:

Què són exactament els betaglucans de llevat?

És un tipus de polisacàrid compost per una seqüència de molècules de glucosa unides entre si.

Hi ha al mercat altres tipus de betaglucans?

Hi ha diferents fonts de betaglucans. Els betaglucans es poden trobar en certs cereals (com la civada), fongs, algues, llevats i alguns bacteris. Aquestes fonts diferents normalment donen lloc a betaglucans diferents. L'essència és la mateixa, però la molècula final pot presentar una estructura o conformació diferent o un pes diferent. En el cas dels llevats, aquestes cadenes de polisacàrids són més llargues i això farà que la molècula presenti una activitat biològica diferent.

Com funcionen els betaglucans de llevat?

Els betaglucans de llevat, ingerits de forma oral, poden estimular el sistema immune mitjançant un increment d'immunoglobulines i una producció més gran de cèl·lules de defensa (cèl·lules NK i T). A més, a causa de la seva naturalesa prebiòtica, contribueixen al creixement de ceps beneficiosos en el tracte intestinal. Aquestes característiques fan que es pugui incrementar la resistència a infeccions parasítiques i



Immunovita kids 30 sobres

EAN: 8470001800954 FABRICANTE: VITAE



infeccioses.

Quan comencen a fer efecte els betaglucans de llevat?

- Segons l'evidència clínica calen al voltant de 10 dies per veure els efectes dels betaglucans en pacients infectats. Els estudis clínics recomanen una ingesta mínima de 4 setmanes i allargar-la en casos crònics, al·lèrgies, etc.

A partir de quina edat es pot començar a prendre?

Es recomana a partir de 3 anys i es pot administrar a partir dels 12 mesos. Per a nens menors o de pes inferior a 10kg, la seva administració haurà d'estar subjecta a prescripció mèdica.

Contraindicacions:

- Producte contraindicat en pacients trasplantats en tractament amb medicació immunosupressora.
- Evitar el consum d'Immunovita® juntament amb altres complements o fàrmacs a base de fibra pel contingut en betaglucans.

