



Mycelent

Shiitake-Mycelium met betaglucaan concentraat

Puur, bioactief betaglucaan product, vrij van pesticiden en zware metalen



- Aanbevolen gebruik:** 1 tot 2 x per dag 2 capsules, buiten de maaltijd.
- Ingrediënten per capsule:** 0,5 mg betaglucanen uit 250 mg myceliumextract van shiitake paddenstoel (*Lentinula edodes*).
- Hulpstoffen:** Capsule: HPMC
- Interacties:** Zidovudine (AZT): Lentinan kan de werking versterken.
Didanosine (ddI, Videx): Gelijktijdig gebruik met Lentinan kan toename van CD4 cellen geven bij HIV-patiënten.
- Waarschuwingen:** Niet bekend
- Opmerkingen:** Mycelent is gegarandeerd vrij van oplosmiddelen, zware metalen, pesticiden en andere ongewenste verbindingen
Bevat minder dan 2% glucose-rest, afkomstig van het kweekmedium.

Mycelent	Art.Nr.	EAN	[NL] Z-Index	[B] CNK	[B] NUT/PL
120 V-capsules 0,5 mg	27070	8715216270704	17367166	4898-847	1149/63

Mycelent bevat betaglucanen uit het mycelium van de shiitake-paddenstoel (*Lentinula edodes*). Dit mycelium wordt gekweekt in een gesloten en gecontroleerd fermentatieproces, waardoor een puur, bioactief betaglucaan product ontstaat, vrij van pesticiden en zware metalen.

De drievoudige helix structuur van de betaglucanen is belangrijk voor de werking. In het gepatenteerde productieproces van Mycelent blijft deze structuur zorgvuldig behouden.
Mycelent is puur, volledig wateroplosbaar en goed opneembaar, waardoor een lage dagdosering reeds effectief is.

Hoeveelheid betaglucanen nodig voor een effect:

Op basis van gist	30-1000 mg
Op basis van traditionele paddenstoel	100 - 2000 mg
Op basis van haver	1000 - 3000 mg
Mycelent	1 - 3 mg

