

B12 1000 µg Methylcobalamine

Hoge biologische beschikbaarheid.

De kracht van B12 1000 µg Methylcobalamine

- Hoge dosering B12 methylcobalamine
- 1000 mcg dosering voor therapieflexibiliteit
- B12 in de biologisch actieve vorm methylcobalamine
- Perfect voor de specifieke toepassing
- Snelle opname door smelttablet

Beschrijving

De B12 1000 µg Methylcobalamine is aanzienlijk lager gedoseerd dan de andere B12 producten in ons assortiment. Voor een zwaar ontoereikend vitamine B12 niveau zullen we dit product dan ook niet aanraden. Het kan echter zo zijn dat je wat verder gevorderd bent in de therapie en je scheve B12 huishouding al zo goed als verholpen is. Dan kan het een idee zijn bijvoorbeeld van de B12 Combi 6000 af te stappen en B12 1000 suppletie te overwegen. Deze variant is vanwege haar dosering bovendien uitermate geschikt voor kinderen met een ontoereikend vitamine B12 niveau.

Een ontoereikend vitamine B12 niveau kan zich op verschillende manieren uiten. In de meeste gevallen raden we een combinatiesupplement aan zoals de B12 combi 6000 of de B12 Forte Plus. Je kunt echter symptomen van een ontoereikend vitamine B12 gehalte ervaren die we op een specifieke manier moeten behandelen.

Zo kan het voorkomen dat je behoefte hebt aan suppletie met een vitamine B12 product, terwijl je een verhoogd folaat niveau in het bloed hebt. In dit geval is het hoogst onverstandig om een B12 product te gebruiken waar ook folaat inzit. B12 1000 µg Methylcobalamine is in dit specifieke geval een goeie optie. B12 in de vorm methylcobalamine heeft namelijk de ondersteunende eigenschap gestapeld folaat beschikbaar te maken voor het lichaam.

De best opneembare vormen van vitamine B12 zijn methylcobalamine en adenosylcobalamine. Beide zijn biologisch actieve vormen die niet meer omgezet hoeven te worden door de maag en darmen. In dit traject kan namelijk veel fout gaan. Zowel methylcobalamine als adenosylcobalamine hebben belangrijke biochemische en therapeutische voordelen in vergelijking met andere niet biologisch actieve vormen van vitamine B12.

De B12 1000 µg Methylcobalamine komt in de vorm van een smelttablet. Opname via het mondslijmvlies zorgt voor een snelle en verbeterde opname van de werkzame nutriënten. Bovendien is de lichtzoete smaak van de B12 1000 µg Methylcobalamine smelttablet zeer aangenaam!

Samenstelling per dosering (1 smelttablet):		RI*
Vitamine B12 (methylcobalamine)	1000 µg	40.000%

* Referentie inname

- ✓ Glutenvrij
- ✓ Vegetarisch
- ✓ Lactosevrij
- ✓ Veganistisch



Dosering

1 x daags 1 tablet laten smelten onder de tong.
Aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden.

Veiligheid

Buiten bereik en zicht van jong kinderen houden.
Droog en op kamertemperatuur bewaren (15-25 °C).

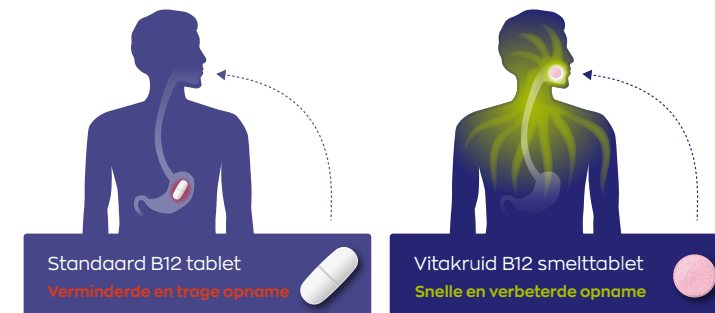
Ingrediënten

Xylitol (zoetstof), magnesium stearaat (anti-klontermiddel), kersen aroma (smaakstof), HPC (bindmiddel), Vitamine B12 (Methylcobalamine), silicium dioxide (bindmiddel).

Bevat geen

GMO, gluten, gist, lactose, suiker, kunstmatige kleurstoffen, smaakstoffen of conserveringsmiddelen.

Voedingssupplement met zoetstof.

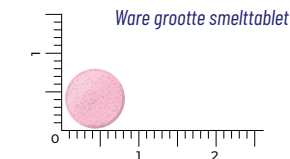


Inhoud
100 smelttablets

BTW
Laag (9%)

Artikelnummer
91336

Z-indexnummer
16864727



* Goedgekeurde gezondheidsclaims:

- Vitamine B12 heeft een gunstige invloed op de vermindering van vermoeidheid en futloosheid
- Vitamine B12 heeft een positieve invloed op het immuunsysteem, de gemoedstoestand, het geheugen en het concentratievermogen
- Vitamine B12 zorgt voor een verbeterde functie van het zenuwstelsel, de aanmaak van rode bloedcellen en het heeft een rol in het celvernieuingsproces

HUI
VIT B
VIT B12
VIT C
VIT D
VIT K
MIN
KRAF
AMINO
GLUCO
VETZ
PYTO
ANTI
NEURO
V & E
COMPLEX
PROBIO
GREENS