

# B12 Combi 6.000 met folaat en P-5-P

Hoge biologische beschikbaarheid.

## De kracht van B12 Combi 6000 met folaat en P-5-P

- Hoge doseringen B12 in combinatie met folaat (Quatrefolic®) en B6
- Vitamine B6 in de veilige en biologisch beschikbare vorm pyridoxaal-5-fosfaat
- Quatrefolic®, de vierde generatie en best opneembare vorm van folaat bekend
- B12 in de biologisch actieve vormen methylcobalamine en adenosylcobalamine
- Snelle opname door smelttablet

### Beschrijving

Hoge doseringen B12 gecombineerd met Quatrefolic® en pyridoxaal-5-fosfaat, de kern van B12 Combi 6.000. Deze hoogwaardige combinatie heeft een aantoonbaar gunstige invloed op de vermindering van vermoeidheid en futloosheid\*. Daarnaast hebben de uiterst zorgvuldig uitgekozen nutriënten in dit product een positieve invloed op het immuunsysteem, de gemoedstoestand, het geheugen en het concentratievermogen\*. Bovendien zorgt B12 Combi 6.000 voor een verbeterde functie van het zenuwstelsel, de aanmaak van rode bloedcellen en heeft het een rol in het celvernieuingsproces\*.

Vitamine B6 is onder andere goed voor de aanmaak van rode bloedcellen, de eiwitproductie en cysteine aanmaak\*. Pyridoxaal-5-fosfaat (de biologisch actieve, co-enzymatische vorm van vitamine B6) heeft een betere biologische beschikbaarheid en is veiliger dan pyridoxine. Wij gebruiken in onze producten uitsluitend de vorm P-5-P.

Quatrefolic®, ook wel de vierde generatie folaat genoemd, heeft een superieure biologische beschikbaarheid ten opzichte van synthetische vormen van foliumzuur. We garanderen stabiliteit door de binding met glucosaminezout in plaats van de binding aan calciumzout (de derde generatie van folaat). Bovendien moeten reguliere foliumzuurvormen eerst worden omgezet in 5-MTHF voordat het functioneel is voor het lichaam. Quatrefolic® is de reeds omgezette vorm, 5-MTHF waardoor het lichaam geen verdere hulpnutriënten nodig heeft om het effect van foliumzuur te ervaren.

De best opneembare vormen van vitamine B12 zijn methylcobalamine en adenosylcobalamine. Zij zijn beide 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 actieve vormen van vitamine B12.

B12 Combi 6000 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 Combi 6000 smelttablet zeer aangenaam!

Samenstelling per dosering (1 smelttablet):		RI*
Vitamine B6 (pyridoxaal-5-fosfaat)	3,5 mg	250%
Foliumzuur (Quatrefolic®, folaat 5-MTHF)	400 µg	200%
Vitamine B12 (adenosylcobalamine)	3000 µg	120.000%
Vitamine B12 (methylcobalamine)	3000 µg	120.000%

\* Referentie inname

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



### Dosering

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

### Veiligheid

Dit voedingssupplement is niet geschikt voor kinderen tot en met 3 jaar.

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

### Ingrediënten

Pyridoxaal-5-fosfaat (vitamine B6 - actieve vorm), methylcobalamine (vitamine B12 - actieve vorm), adenosylcobalamine (vitamine B12 - actieve vorm), 5-MTHF folaat (foliumzuur - actieve vorm gebonden aan glucosaminezout), xylitol (zoetstof), mannitol (zoetstof), croscamellose sodium (bindmiddel), magnesium stearaat (antiklontermiddel), aardbei aroma (smaakstof), stearinezuur (antiklontermiddel), citroenzuur (smaakstof), siliciumdioxide (vulmiddel).

### Bevat geen

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

Voedingssupplement met zoetstof.

### \* 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
- Vitamine B6 is o.a. goed voor de aanmaak van rode bloedcellen, de eiwitproductie en cysteine aanmaak
- Folaat speelt een belangrijke rol in de aminozuursynthese, is goed voor het celdelingsproces en draagt bij aan de weerstand tegen stress
- Folaat kan helpen bij zwanger worden en draagt bij tot de groei van het ongeboren kind



Inhoud  
60 smelttabletten

BTW  
Laag (9%)

Artikelnummer  
90995

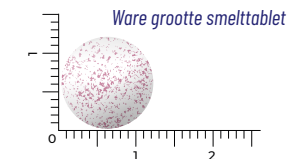
Z-indexnummer  
16257936

Inhoud  
120 smelttabletten

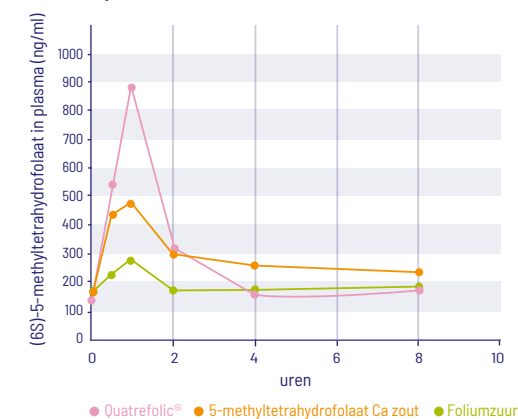
BTW  
Laag (9%)

Artikelnummer  
91411

Z-indexnummer  
16894499



### Opneembaarheid van Quatrefolic®



HUIJ  
VIT B  
VIT B12  
VIT C  
VIT D  
VIT K  
MIN  
KLAG  
AMINO  
GLUCO  
VETZ  
PYTO  
ANTI  
NEURO  
V A E  
COMPLEX  
PROBIO  
GREENS