

# AI Basis Formula



## AI Basis Formula - witamina B2 w wysokiej dawce uzupełniona specjalnym kompleksem mikroelementów

Witamina B2, zwana również ryboflawiną, odgrywa ważną rolę w metabolizmie jako składnik wielu koenzymów. Występuje w organizmie w dwóch aktywnych formach - jako flawinadenina dinukleotyd (FAD) i flawinonukleotyd (FMN), który jest również znany jako ryboflawina-5-fosforan i jest zawarty w tej postaci w Biogena AI Basis Formula. Witamina B2 ma ogromne znaczenie dla metabolizmu energetycznego. Witamina B2 pomaga również utrzymać metabolizm żelaza i chroni komórki przed stresem oksydacyjnym. Witamina B2 i cenny minerał magnezu są niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego. Magnez odgrywa szczególnie ważną rolę w metabolizmie witaminy D - jako niezbędny współczynnik, jest niezbędny do jego wykorzystania w organizmie. Witamina B12, tu zawarta jako metylokobalamina w postaci biologicznie aktywnej, wspomaga normalne funkcjonowanie układu odpornościowego, jak również układu nerwowego.

Aby móc wspierać płynny przepływ wszystkich tych ważnych funkcji, organizm potrzebuje wystarczająco dużej ilości tych mikroelementów. Biogena AI Basis Formula zawiera witaminę B2 w 6 innych witamin z grupy B, minerał magnez, ważne pierwiastki śladowe i cholinę i dlatego jest dobrze przemyślaną kombinacją mikroelementów, która w istotny sposób przyczynia się do optymalnego dziennego zaopatrzenia.

## AI Basis Formula

- Witamina B2 pomaga utrzymać energię i metabolizm żelaza oraz chroni komórki przed stresem oksydacyjnym.
- Witamina B2 pomaga zmniejszyć zmęczenie i zmęczenie
- Witamina B2, magnez i witamina B12 przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego.
- Magnez jest ważnym współczynnikiem syntezy witaminy D
- Witamina B12 wspomaga normalne funkcjonowanie układu odpornościowego

## Możliwe zastosowania

- Z wysoką dawką witaminy B2 w formie aktywowanej, która odgrywa ważną rolę w metabolizmie i chroni komórki przed stresem oksydacyjnym.
- Dla utrzymania prawidłowej energii i metabolizmu żelaza oraz zmniejszenia zmęczenia i zmęczenia
- Dla dostaw ważnych pierwiastków śladowych cynku, chromu i selenu
- Dla zaopatrzenia w magnez, który odgrywa rolę w metabolizmie witaminy D
- Przyczynia się do normalnego funkcjonowania układu odpornościowego

Biogena GmbH & Co KG  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the  
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com  
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,  
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com  
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: [biogena.com](http://biogena.com)



**BIOGENA**  
WELCOME TO YOURSELF

### Mikroelementy biodostępne w czystej postaci

- Zawierają tylko składniki aktywne
- Nie zawiera dodatków.
- Bez substancji barwiących, aromatyzujących i powlekających
- Bez glutenowe
- Bez laktozy
- Bez fruktozy
- 100 % wegański
- hipoalergen
- Sprawdzona jakość

ZAWARTOŚĆ na dawkę dzienną	1 Kapsułka	% RWS*
Ryboflawina (witamina B2)	50 mg	3571
<i>w tym Ryboflawiny 5-fosforan (aktywowany)</i>	<i>25 mg</i>	<i>1786</i>
Niacyna (mg NE)	48 mg	300
Kwas pantotenowy	18 mg	300
Witamina B6 (aktywowana)	4.2 mg	300
Tiamina (witamina B1)	3.3 mg	300
Kwas foliowy (jako glukozamina 5MTHF)	200 µg	100
Witamina B12 (jako metylokobalamina)	30 µg	1200
Magnez	75 mg	20
Cynk	5 mg	50
Chrom	100 µg	250
Selen	70 µg	127
Cholina	80 mg	-

\*% ILOŚCI REFERENCYJNEJ ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM UE 1169/2011.

### SKŁADNIKI

Wodorowinian choliny, hydroksypropylometyloceluloza (otoczka kapsułki), cytrynian magnezu, tlenek magnezu, substancja wypełniająca: sproszkowana celuloza, amid kwasu nikotynowego, glukonian magnezu, węglan magnezu, ryboflawiny 5'-fosforan (sodu), ryboflawina, D-pantotnian wapnia, selenian sodu, pikolinian cynku, jabłczan cynku, diglicynian cynku, 5'-fosforan pirydoksalu, monoazotan tiaminy, metylokobalamina, pikolinian chromu, glukozamina 5MTHF.

### ZALECENIA DOTYCZĄCE SPOŻYCIA

Spożywać 1 kapsułkę dziennie, popijając dużą ilością płynu.

### INFORMACJE

Suplementy żywnościowe zgodnie z dyrektywą UE 2002/46/WE

### ROZMIAR I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

90 kapsułek (opakowanie na 3 miesiące), 71 g

#### Biogena GmbH & Co KG

Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the  
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com

Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com

Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: [biogena.com](http://biogena.com)



**BIOGENA**  
WELCOME TO YOURSELF

## INFORMATION

Suplementy żywnościowe: Nie przekraczać zalecanego dziennego spożycia. Nie zastąpi zbilansowanej i zróżnicowanej diety i zdrowego stylu życia. Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej, i chronić przed światłem. Chronić przed gorącem. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Odpowiedni dla diabetyków. Udzielone informacje nie stanowią oświadczenia lekarskiego ani prośby o samoleczenie. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Ewentualne błędy w druku i pisowni są zastrzeżone. Status 22.07.2019.



**Biogena GmbH & Co KG**  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, [biogena.com](http://biogena.com)

Part of the  
Biogena Group 

**Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii:** T +43 662 23 11 11, [info@biogena.com](mailto:info@biogena.com)  
**Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów:** T +49 8654 774 00-0,  
[deutschland@biogena.com](mailto:deutschland@biogena.com), [italien@biogena.com](mailto:italien@biogena.com), [worldwide@biogena.com](mailto:worldwide@biogena.com)  
**Infolinia dla klientów ze Szwajcarii:** T +41 43 215 20 59, [schweiz@biogena.com](mailto:schweiz@biogena.com)

Zamówienia online: [biogena.com](http://biogena.com)



**BIOGENA**  
WELCOME TO YOURSELF