

MAGNE-B6 ZMĘCZENIE I STRES 30 tabletek

Cena: 25,95 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 tabl.
Postać	tabl.powl.
Producent	Opella Healthcare Poland Sp. z o.o.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis

Magne ZIS

WZMOCNIJ ODPORNOŚĆ NA STRES

teraz w nowym opakowaniu

ASHWAGANDHA

MAGNEZ

Witamina b6

Ashwagandha długofalowo przyczynia się do odporności organizmu na stres.

Wysoce przyswajalny magnez w postaci cytrynianu magnezu.1

Witamina B6 pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych.2

Wygodne dawkowanie: 1 tabletką dziennie.

Dla kogo jest Magne-B6 ZMĘCZENIE I STRES?

Osób narażonych na stres w pracy.

Osób, które chcą wzmocnić odporność na stres.

Rodziców, którzy potrzebują wsparcia w codziennych zadaniach.

Suplement diety Magne-B6 Zmęczenie i Stres zawiera wyciąg z korzenia **ashwagandhy, która wspiera balans emocjonalny³ i wzmacnia odporność na stres.⁴**

Ashwagandha pomaga utrzymać relaksację, dobre samopoczucie psychiczne, jak również wspiera fizyczną witalność organizmu.

Jak możemy zwiększyć odporność na stres?

Aby mieć maksymalną kontrolę nad stresem, warto przyjmować adaptogeny - rośliny bogate w związki podnoszące całościową odporność na stres i pomagające organizmowi wrócić do stanu wewnętrznej równowagi.

Ashwagandha to roślina bogata w witanolidy, o działaniu łagodzącym stres i jeden z najlepiej przebadanych adaptogenów, którego skuteczność wielokrotnie potwierdzono naukowo.⁵

Ashwagandha

Wspomaga radzenie sobie ze stresem.⁴

Ashwagandha

Pomaga utrzymać relaks i dobre samopoczucie psychiczne.³

Ashwagandha

Poprawia stabilność emocjonalną.⁶

Ashwagandha

Wspiera witalność organizmu.7

Ashwagandha

Pomaga utrzymać poczucie energii.7

Odkryj zalety Magne-B6 ZMĘCZENIE I STRES:

Miesiąc stosowania

1 tabletkę dziennie

Gwarancja jakości8

Sprawdź skład

Składniki

w 1 tabletkę

rws*

Magnez

60 mg

16%

Witamina B6

1,4 mg

100%

Wyciąg z korzenia ashwagandhy

standaryzowany na 5% witanolidów (*Withania somnifera*) w przeliczeniu na suchą masę rośliny

80 mg

2000 mg

*Referencyjna wartość spożycia dla osób dorosłych

RODZINA MAGNE B6®

Teraz w nowym opakowaniu

Poznaj wszystkie produkty

Sprawdź leki bez recepty

Magne B6 FORTE 100 tabl.

Sprawdź

Magne B6 FORTE 60 tabl.

Sprawdź

Magne B6 60 tabl.

Sprawdź

Sprawdź suplement diety

Magne-B6 ZMĘCZENIE I STRES 30 tabl.

Sprawdź

Magne-B6 Zmęczenie i Stres, suplement diety, tabletki powlekane. **Zawartość składników aktywnych w zalecanej porcji dziennej (1 tabletki):** 60 mg magnezu – 16% RWS; 1,4 mg witaminy B6 – 100% RWS; 80 mg wyciągu z korzenia ashwagandhy, standaryzowanego na 5% witanolidów (*Whitania somnifera*). [RWS – referencyjna wartość spożycia]. **Zalecane spożycie:** Dorośli - 1 tabletki dziennie. Najlepiej przyjmować w godzinach porannych. Czas stosowania suplementu: 4 tygodnie. W razie potrzeby można powtórzyć. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Prowadzenie zdrowego trybu życia i stosowanie zrównoważonej diety jest niezbędne dla zachowania dobrego stanu zdrowia. Produkt nie może być stosowany przez osoby uczulone na którykolwiek ze składników preparatu. Stosowanie u osób będących pod kontrolą lekarza wyłącznie po konsultacji z lekarzem. Produkt nie powinien być spożywany w przypadku stosowania leków o działaniu uspokajającym, nasennym, przeciwpadaczkowym. Nie stosować u dzieci, kobiet w ciąży i w trakcie laktacji. Podmiot wprowadzający do obrotu: Opella Healthcare Poland Sp. z o. o.

Magne B6 Forte, tabletki powlekane, 100 mg jonów magnezu w postaci cytrynianu magnezu i 10 mg witaminy B6. **Wskazania:** niedobór magnezu. Występowanie tych objawów może wskazywać na niedobór magnezu: nerwowość, drażliwość, wahania nastroju, łagodny lęk, niepokój, przejściowe uczucie zmęczenia, ospałość, zaburzenia snu w niewielkim nasileniu; objawy lęku, takie jak kurcze przewodu pokarmowego lub kołatanie serca (bez zaburzeń serca); kurcze mięśni, mrowienie, drganie powiek. Uzupełnienie magnezu może złagodzić te objawy. W przypadku braku poprawy po miesiącu stosowania leku, kontynuowanie leczenia nie jest zalecane. **Podmiot odpowiedzialny:** Opella Healthcare Poland Sp. z o. o. grupa Sanofi, {ChPL 04/2022}

Magne B6, tabletki powlekane, 48 mg jonów magnezu w postaci magnezu mleczanu i 5 mg witaminy B6. **Wskazania:** niedobór magnezu. Występowanie tych objawów może wskazywać na niedobór magnezu: nerwowość, drażliwość, wahania nastroju, łagodny lęk, niepokój, przejściowe uczucie zmęczenia, ospałość, zaburzenia snu w niewielkim nasileniu; objawy lęku, takie jak kurcze przewodu pokarmowego lub kołatanie serca (bez zaburzeń serca); kurcze mięśni, mrowienie, drganie powiek. Uzupełnienie magnezu może złagodzić te objawy. W przypadku braku poprawy po miesiącu stosowania leku, kontynuowanie leczenia nie jest zalecane. **Podmiot odpowiedzialny:** Opella Healthcare Poland Sp. z o. o. grupa Sanofi, {ChPL 04/2022}

Przypisy: 1. Dotyczy cytrynianu magnezu, Ranade WV. Bioavailability and pharmacokinetics of magnesium salts to humans. Am J Ther. 2001 Sep-Oct;8(5):345-57. 2. Rozporządzenie Komisji (UE) nr 432/2012 z dn. 16 maja 2012 r. 3. Ashwagandha pomaga w utrzymaniu relaksu, dobrego samopoczucia psychicznego i fizycznego (ID 2183) 4. Ashwagandha poprawia odporność organizmu na stres (ID 4194). 5. Milena Połumackanycz, Aneta Forencewicz, Marek Wesotowski, Agnieszka Viapiana. 1. Ashwagandha (*Withania somnifera* L.) - roślina o udokumentowanych właściwościach prozdrowotnych. Botanika farmaceutyczna 2020, https://www.ptfarm.pl/download/?file=File%2FFarmacja+Polska%2F2020%2F8%2F04_OG_Ashwagandha_n.pdf, data dostępu 01.04.2022 6. Ashwagandha pomaga utrzymać stabilność emocjonalną (ID 4194). 7. Ashwagandha pomaga zachować optymalną wytrzymałość, poczucie energii i witalności, dobre samopoczucie fizyczne i psychiczne (ID4195) 8. Wysoka jakość suplementu diety i zawartość jego składników została potwierdzona na podstawie analiz mikrobiologicznych i fizykochemicznych, oraz analiz zawartości składników aktywnych przeprowadzonych na dzień 08.12.2020 po 6 miesiącach przechowywania, EuroPharma Alliance Sp. z o. o. AI. LED 1 55-020 Replin 09.12.2020 9. Anna Jabłecka, Katarzyna Korzeniowska, Anna Skołuda, Artur Cieślewicz, Preparaty magnezu. Farmacja Współczesna 2011, https://www.akademiamedycyny.pl/wp-content/uploads/2016/05/201101_Farmacja_004.pdf, data dostępu

15.03.2023.

MAT-PL-2200517-3.0-10.2023

Galeria

