

Link do produktu: <https://hurt.atleta.pl/vitalmax-nac-n-acetyl-l-cysteine-150g-p-575.html>



Vitalmax NAC N-Acetyl-L-Cysteine | 150g

Dostępność

Dostępny

Kod EAN

5904224885557

Opis produktu

- **Zwiększa poziom glutationu** – wspiera naturalne mechanizmy obronne organizmu.
- **Wspomaga regenerację wątroby** – pomaga w oczyszczaniu organizmu z toksyn.
- **Poprawia funkcje oddechowe** – wspiera leczenie schorzeń dróg oddechowych.

Vitalmax NAC to wysokiej jakości suplement diety, który dostarcza N-Acetylo-L-Cysteiny (NAC) – wyjątkowego aminokwasu siarkowego o szerokim spektrum działania prozdrowotnego. NAC jest jedną z najlepiej przyswajalnych form cysteiny, aminokwasu, który odgrywa kluczową rolę w produkcji glutationu – jednego z najsilniejszych przeciwutleniaczy w organizmach ludzkich. Glutation pomaga neutralizować wolne rodniki, które uszkadzają komórki i prowadzą do przedwczesnego starzenia się organizmu oraz wielu schorzeń. Suplementacja NAC wspomaga naturalne mechanizmy obronne organizmu, wspierając detoksykację, zdrowie układu oddechowego oraz ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym.

Dlaczego NAC od Vitalmaxa?

- **Wysoka jakość** – starannie wyselekcjonowane składniki i zaawansowana produkcja zapewniają czystość i skuteczność suplementu.
- **Skuteczność** – NAC w formie N-Acetylo-L-Cysteiny wspomaga detoksykację, ochronę przed stresem oksydacyjnym i wspiera układ oddechowy.
- **Optymalna dawka** – każda porcja (150 mg) zapewnia odpowiednią ilość NAC, wspomagając organizm bez ryzyka przedawkowania.
- **Zaufana marka** – Vitalmax to firma z wieloletnim doświadczeniem, znana z produkcji wysokiej jakości suplementów diety.

Korzyści stosowania NAC:

- **Ochrona przed stresem oksydacyjnym:** NAC jest silnym przeciwutleniaczem, który pomaga w neutralizacji wolnych rodników i zapobiega ich szkodliwemu działaniu na komórki organizmu. Regularna suplementacja pomaga chronić komórki przed uszkodzeniami, które mogą prowadzić do chorób przewlekłych, takich jak choroby serca, nowotwory czy zaburzenia neurologiczne.
- **Wsparcie detoksykacji organizmu:** NAC wspomaga wątrobę, kluczowy narząd odpowiedzialny za detoksykację organizmu. Dzięki swoim właściwościom NAC wspiera procesy oczyszczania organizmu z toksyn, w tym nadmiaru metali ciężkich oraz produktów ubocznych metabolizmu. Dodatkowo, NAC pomaga w produkcji glutationu, który odgrywa centralną rolę w oczyszczaniu komórek z szkodliwych substancji.
- **Wsparcie układu oddechowego:** NAC wykazuje właściwości mukolityczne, co oznacza, że pomaga w rozrzedzaniu i usuwaniu nadmiaru śluzu z dróg oddechowych. Działa to szczególnie korzystnie u osób z przewlekłymi schorzeniami układu oddechowego, takimi jak astma, przewlekła obturacyjna choroba płuc (POChP) czy inne infekcje dróg oddechowych.
- **Wzmocnienie układu odpornościowego:** Glutation, którego produkcję wspomaga NAC, odgrywa istotną rolę w odpowiedzi immunologicznej organizmu. Dzięki właściwościom przeciwutleniającym i detoksykacyjnym, NAC może wspierać układ odpornościowy, pomagając organizmowi lepiej radzić sobie z infekcjami i chorobami.

Składniki

Składniki aktywne w porcji (150 mg)

- N-ACETYLO-L-CYSTEINA 149,7 mg
- WITAMINA B6 (PIRYDOKSYNA) 0,3 mg, 21% RWS*

Składniki: N-Acetylo-L-Cysteina (99,8%), Witamina B6 (Pirydoksyne) (0,2%)

Informacja alergiczna: Produkt może zawierać mleko (łącznie z laktozą), soję, orzeszki ziemne, inne orzechy, nasiona sezamu, zboża zawierające gluten, jaja, skorupiaki, ryby.

Sposób użycia

Sposób użycia: PORCJĘ (150 mg) WYMIESZAĆ W 100-150ML WODY.

Ostrzeżenia: Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Nie spożywać w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników produktu. Produkt nie powinien być stosowany przez dzieci, kobiety w ciąży i matki karmiące. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Najlepiej spożyć przed, nr partii: Data przydatności do spożycia jest jednocześnie numerem partii. Przechowywać w temperaturze do 25°C, w zamkniętym opakowaniu, w suchym miejscu. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Wyprodukowano w UE dla:

Atleta Sp.J. 90-612 Łódź ul. Gdańska 54