

Miovelia NAC, 15 kapsułek



Cena: 60,80 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	15 kapsułek
Postać	kapsułki
Producent	NUTROPHARMA SP. Z O.O.
Rejestracja	Diet. środek specjal. przezn. med.

Opis produktu

Opis

Miovelia NAC, to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Produkt przeznaczony jest dla dorosłych kobiet. Miovelia NAC zawiera N-acetyl L-cysteinę (NAC), która wpływa korzystnie na stymulację owulacji oraz sukces zapłodnienia i utrzymania ciąży.

Zastosowanie

Do postępowania dietetycznego w:

- w zaburzeniach płodności,
- do stymulacji owulacji u pacjentek z zespołem policystycznych jajników,
- w uzupełnieniu terapii u pacjentek z zespołem policystycznych jajników,
- jako wsparcie w przygotowaniu do procedur wspomaganego rozrodu.

Zalecane spożycie

- Spożyć 3 kapsułki na dobę od 3 dnia cyklu przez 5 dni.
- Przyjmować wraz z posiłkiem.

Skład

N-acetyl L-cysteina, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza (kapsułka), mączka ryżowa, substancje przeciwzbrylające: kwasy tłuszczowe, dwutlenek krzemu.

Procent (%) energii z: Tłuszczu 14, Węglowodanów 32, Białka 54.

- 100g produktu zawiera: wartość energetyczna 467,09kJ/111,21kcal, tłuszcz 1,77g (w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 1,63g), węglowodany 8,83g (w tym: cukry 0,04g), białko 14,98g, sól 0,04, N-acetyl L-cysteina 67,68g.
- 3 kapsułki zawierają: wartość energetyczna 8,28kJ/1,98kcal, tłuszcz 0,03g (w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 0,03g), węglowodany 0,15g (w tym: cukry 0,00g), białko 0,27g, sól 0,00, N-acetyl L-cysteina 1200mg.

Przechowywanie

- W temperaturze pokojowej.
- W suchym miejscu, w sposób niedostępny dla dzieci.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.
- Kobiety w ciąży oraz karmiące nie powinny stosować preparatu.
- Preparat nie jest przeznaczony dla dzieci i mężczyzn.
- Produkt przyjmowany pod nadzorem lekarza.
- Produkt nie jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia.
- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.