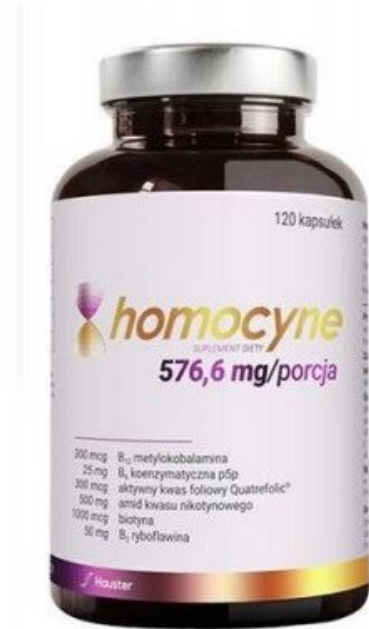


HAUSTER Homocyste 120 kaps.



Cena: 159,20 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	120 kapsulek (but.)
Postać	Kapsułki
Producent	HAUSTER SP. Z O.O. S.K.
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Składniki:

Niacyna (amid kwasu nikotynowego), inulina, otoczka kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza, ryboflawina, witamina B6 (fosforan-5'-pirydoksalu), L-leucyna, inulina, biotyna, kwas foliowy ((6S)-5-Methyltetrahydrofolic (5-MTHF)), witamina B12 (metylokobalamina).

1 kapsułka zawiera:

niacyna 500 mg (3125%)*, ryboflawina 50 mg (3571%)*, witamina B6 25 mg (1785%)*, biotyna 1000 µg (2000%)*, witamina B12 300 µg (12000%)*, kwas foliowy 300 µg (150%)*.

*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia

Wskazania:

Utrzymywanie prawidłowego poziomu homocysteiny we krwi, wraz z odpowiednim stężeniem cholesterolu oraz trójglicerydów, posiada istotne znaczenie w profilaktyce chorób układu sercowo-naczyniowego. Główną rolę w obniżaniu i utrzymywaniu optymalnego poziomu homocysteiny pełni odpowiednio skomponowana dieta oraz suplementacja, bogata w aktywne biologicznie formy witamin z grupy B, w tym m. in. witaminę B12, B6 oraz kwas foliowy. Homocyste dostarcza wysoko przyswajalne formy składników niezbędnych do prawidłowego procesu przekształceń homocysteiny. Preparat szczególnie polecany osobom narażonym na hiperhomocysteinemię oraz wysokie ryzyko chorób układu krążenia.

Działanie:

Homocyste to skoncentrowane źródło kofaktorów niezbędnych do kontroli metabolizmu homocysteiny oraz do usuwania z organizmu jej szkodliwego dla zdrowia nadmiaru. Specjalna formuła zawiera odpowiednie porcje aktywnych form witamin z grupy B, w tym innowacyjną, metylowaną postać kwasu foliowego Quatrefolic®, którego skuteczność i przyswajalność została potwierdzona badaniami klinicznymi.

- Uzupelnienie diety w kluczowe składniki odżywcze obniżające ryzyko hiperhomocysteinemii
- Zawartość najlepiej przyswajalnych, bioaktywnych form witamin
- Przebadana klinicznie, aktywna postać kwasu foliowego 5-MTHF
- Kapsułka 100% roślinna

- Produkt wolny od sztucznych dodatków i wypełniaczy
- Skład odpowiedni dla wegan