

GALLMET-SZÍV+ÉR

Hozzájárul a szív és érrendszer egészségéhez, a normál homocisztein-, koleszterin- és vércukorszintek fenntartásához. Betain alapú étrend-kiegészítő kapszula B-vitaminokkal és krómmal.

Természetes összetevőket tartalmazó étrend-kiegészítő kapszula, melynek összetevői hozzájárulnak a szív és érrendszer egészségéhez, a normál koleszterin- és vércukorszinthez, valamint a normál homocisztein aminosav anyagcseréhez.

Csomagolások: 90 kapszula

Nettó tömeg: 66,2 g

Összetevők: betain (trimetil-glicin); *kapszula héj:* hidroxipropil-metil-cellulóz, *tömegnövelő szer:* mikrokristályos cellulóz; Terminalia chebula terméshéj-kivonat; B6-vitamin (piridoxal-5-foszfát-monohidrát); *csomósodást gátló anyag:* magnézium-sztearát; B12-vitamin (metil-kobalamin); folát (B9-vitamin) (kalcium-L-metilfolát); króm-pikolinát.

A BETAIN, a B9-vitamin (folát), a B12-vitamin és a B6-vitamin hozzájárul a normál homocisztein aminosav anyagcseréhez.

A BETAIN hozzájárul az egészséges szív fenntartásához azáltal, hogy képes elősegíteni az egészséges homociszteinszintet és ezzel hozzájárul a szív, valamint az érrendszer normál működéséhez.

A B9-vitamin (folát), a B6- és B12-vitaminok csökkentik az emelkedett homociszteinszintet.

A B6- és B12-vitaminok pótlása csökkentheti a vér homocisztein aminosavszintjét, ami fenntarthatja a szív és a keringés egészségét.

A B12-vitamin (metil-kobalamin) segít fenntartani a vér normál homociszteinszintjét.

A TERMINALIA CHEBULA (Haritaki, Indiai cserzőgubacs, Fekete balzsamdió) terméshéj kivonat részt vesz a szív és érrendszer egészségének megőrzésében, szerepe van a normál vércukorszint fenntartásában. Segít megőrizni a szív erejét és egészségét. Segít a vér egészségének megőrzésében. Hozzájárul a normál koleszterinszinthez. Segít a normál vércukorszint fenntartásában. Támogatja a húgyúti rendszer egészségét.

A KRÓM fontos a vércukorszinthez, a vércukor toleranciához, az inzulin működéséhez, a normál szénhidrát-, zsír- és fehérje-anyagcseréhez. A KRÓM a szénhidrát- és zsíryanycseréhez szükséges enzimek része, elősegíti a szénhidrát- és zsíryanycserét, segítve a testsúly fenntartását.

Az összetevők egyedi hatásai mellett fontos az együttes hatásuk is.

Napi ajánlott fogyasztás: A jótékony hatás eléréséhez minimum 1,5 g betain bevitele, azaz 3 kapszula szükséges. Étkezések után: 3 x 1 **vagy** reggel 1 és este 2 kapszula. Ne lépje túl az ajánlott napi mennyiséget!

A készítmény alapvetően folyamatosan szedhető, de kúraszerűen is lehetséges. Vérvizsgálatoknál célszerű a megfelelő homocisztein szint ellenőrzése is, ami az egyik meghatározó visszajelzés a készítmény szedéséhez. A készítmény által előidézett kedvező koleszterin- és vércukorszint változás is fontos visszajelzés a vérvizsgálatokban.

Figyelmeztetés: Napi 4 g-ot meghaladó BETAIN bevétel (ami 8 kapszula) kedvezőtlenül befolyásolja az egészséget! Ne lépje túl az ajánlott napi mennyiséget, ami 3 kapszula naponta! A készítmény fogyasztása 18 év alatti gyermekek részére, valamint a készítmény valamely összetevőjére érzékenyeknek nem ajánlott. A B6-vitamin a vizeletet sárgára festheti, de ez teljesen ártalmatlan. Ne szedjen a GALLMET Szív+ÉR étrendkiegészítővel együtt más betain (trimetil-glicin, TMG), króm, terminalia chebula, B6-, B9- vagy B12-vitamin tartalmú terméket!

A terméket kisgyermek elől elzárva, hűvös helyen (25°C alatt) kell tárolni. Az étrend-kiegészítő nem helyettesíti a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot.

Egészségügyi problémáit egyeztesse orvosával és/vagy egészségügyi szakemberével!

Hatóanyagok a napi adagban összetevők szerint	Ajánlott napi 3 db kapszula	NRV %	Napi maximális hatóanyag mennyiség (UL)
Betain (trimetil-glicin) (mg)	1 500	** %	#
Terminalia chebula kivonat (mg)	50	** %	#
B6-vitamin (piridoxal-5-foszfát monohidrát) (mg)	25	1 786 %	100 mg
B12-vitamin (metil-kobalamin) (µg)	500	20 000 %	2 000 µg
B9-vitamin (folát) (µg)	400,5	200 %	1 000 µg
Króm (króm-pikolinát) (µg)	249	623 %	250 µg

NRV %: Felnőttek számára ajánlott napi beviteli referencia értékek 3 db kapszulában

** %: napi ajánlott mennyiség nincs meghatározva

#: Napi maximális hatóanyag mennyiség nincs meghatározva

Származási hely: EU & UK (elsődleges összetevő-betain származási helye: CN)

Forgalmazó: GALLMED Kft, H-6500 Baja, Szarvas G. u. 3.

Telefon: +36-79-326581 (munkaidőben)

Email cím: gallmed@gallmed.hu

Gyártató saját licenc alapján: GALLMED Ltd. 77 High Street, Littlehampton, West Sussex, BN17 5AG, Egyesült Királyság

Termék honlapok: www.gallmet.hu & www.gallmet.co.uk

Minőségét megőrzi 3 évig, a csomagoláson jelzett ideig: nap-hó-év

Notifikáció: 29812/2022

A termék szerzői jogvédelem alatt áll!

A nemzetközi WESSLING laboratórium által bevizsgált és megfelelt termék a következő vonatkozásokban: mikrobiológia, szennyező anyagok, mérgező anyagok, nehézfémek, allergia: laktóz-, glutén- és kazein mentesség. A bevizsgálás dokumentuma megtalálható a termék honlapon.

