

# AMARE EDGE+™



## O produktu

Amare EDGE+™ kombinuje extrakt z manga, plody goji (*Lycium barbarum*), beta-karoten a vitamín B5 (pantotenát vápenatý), které přispívají k normálnímu energetickému metabolismu a pomáhají snižovat míru únavy a vyčerpání.

## Jak působí

Kyselina pantotenová (z D-pantotenátu vápenatého) podporuje přirozený energetický metabolismus těla, přispívá k normální syntéze a metabolismu steroidních hormonů, vitamínu D a některých neurotransmiterů a pomáhá snižovat únavu – což z ní činí esenciální vitamín pro udržení každodenní vitality.

**Poznámka:** Není určeno k diagnostice, léčbě, vyléčení ani prevenci žádného onemocnění či zdravotního stavu.

## Proč si jej zamilujete

Hledáte doplněk stravy, který zapadne do vašeho aktivního životního stylu? Seznamte se s Amare EDGE+™. Amare EDGE+™ obsahuje pečlivě vybrané složky včetně kyseliny pantotenové (vitamínu B5), která přispívá k normálnímu energetickému metabolismu a pomáhá snižovat míru únavy a vyčerpání. Pro každodenní energii a pohodu – přirozeně.

### Kyselina pantotenová přispívá k:

- 1) Normálnímu energetickému metabolismu
- 2) Normální syntéze a metabolismu steroidních hormonů, vitamínu D a některých neurotransmiterů
- 3) Snižování míry únavy a vyčerpání
- 4) Normální duševní výkonnosti

## Klíčové vlastnosti



Rostlinného  
původu



Bez lepků



Bez kofeinu



Příchuť  
Meloun



Počet dávek  
30 sáčků



Denní dávka  
1 sáček

## Doporučené užívání

Jako doplněk stravy pro dospělé smíchejte 1 sáček s 250 ml vody a vypijte. Nepřekračujte doporučený denní příjem. Doplněk stravy nenahrazuje pestrou a vyváženou stravu ani zdravý životní styl. Produkt není vhodný pro děti. Pokud jste těhotná, kojíte, máte vážný zdravotní stav nebo užíváte léky na předpis, poraďte se před použitím se svým lékařem.

**\*UPOZORNĚNÍ:** Doplněk stravy nesmí být používán jako náhrada pestré a vyvážené stravy a zdravého životního stylu. Pokud jste těhotná, kojíte, užíváte léky nebo jste pod lékařským dohledem, poraďte se před použitím s lékařem nebo zdravotnickým pracovníkem. Uchovávejte mimo dosah malých dětí. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Nadměrná konzumace může mít projímavé účinky. Isomalto-oligosacharid je zdrojem glukózy. Není určeno pro děti do 12 let. Pouze pro dospělé. Produkty Amare netvrdí, že diagnostikují, léčí, vyléčí nebo předcházejí jakékoli nemoci nebo zdravotnímu stavu. Tvrzení o vitamínech a minerálech jsou platná pouze tehdy, pokud jsou tyto živiny přítomny v doplňku stravy v množstvích stanovených příslušnými předpisy EU. Poskytnuté informace vycházejí z vědeckých studií jednotlivých složek obsažených v produktech Amare. Tyto studie přímo nezkoumaly samotné produkty Amare; proto by neměl být vyvozován žádný přímý vztah mezi těmito výsledky a produkty Amare.

# AMARE EDGE+



## Doplňující údaje

Denní dávka: 1 sáček (3,9 g)  
Počet dávek v balení: 30

	Na denní dávku %NRV*	
Kyselina pantothenová (D-vápníkový pantothenát)	3mg	50%
Isomaltooligosacharid	945mg	**
Terminalia chebula ( chebule srdčitá) - extrakt z plodů†	216mg	**
Mango (Mangifera indica) extrakt z plodů	100mg	**
Kadidlo (Boswellia serrata) extrakt z pryskyřice†	54mg	**
Goji (Lycium barbarum) extrakt z plodů	50 mg	**

\*NRV = Referenční hodnota příjmu  
\*\*NRV nestanoveno

## Složení



**Extrakt z manga**



**Přírodní melounová příchut'**



**Lycium Barbarum (plod goji)**



**Pantotenát vápenatý (Vitamin B5)**



**Prášek z červené řepy**

Isomalto-oligosacharid, sladidlo: xylitol, aroma, regulátor kyselosti: kyselina jablečná, sladidlo: steviol-glykosidy ze stévie, barvivo: červená řepa, regulátor kyselosti: kyselina citronová, extrakt z plodů Terminalia chebula<sup>†</sup>, extrakt z manga (Mangifera indica), protispěková látka: oxid křemičitý, extrakt z pryskyřice kadidlovníku (Boswellia serrata)<sup>†</sup>, extrakt z plodů kustovnice (Lycium barbarum), aroma, barvivo: beta-karoten, kyselina pantothenová (D-pantothenát vápenatý).

## Klíčové výhody



### Metabolismus

Kyselina pantotenová přispívá k normálnímu energetickému metabolismu.



### Nervová soustava

Kyselina pantotenová přispívá k normální mentální výkonnosti. Kyselina pantotenová přispívá k normální syntéze a metabolismu steroidních hormonů, vitamínu D a některých neurotransmiterů.



### Mozek

Kyselina pantotenová přispívá k normální mentální výkonnosti.

**\*UPOZORNĚNÍ:** Doplněk stravy nesmí být používán jako náhrada pestré a vyvážené stravy a zdravého životního stylu. Pokud jste těhotná, kojíte, užíváte léky nebo jste pod lékařským dohledem, poraďte se před použitím s lékařem nebo zdravotnickým pracovníkem. Uchovávejte mimo dosah malých dětí. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Nadměrná konzumace může mít projímavé účinky. Isomalto-oligosacharid je zdrojem glukózy. Není určeno pro děti do 12 let. Pouze pro dospělé. Produkty Amare netvrdí, že diagnostikují, léčí, vyléčí nebo předcházejí jakékoli nemoci nebo zdravotnímu stavu. Tvzení o vitamínech a minerálech jsou platná pouze tehdy, pokud jsou tyto živiny přítomny v doplňku stravy v množstvích stanovených příslušnými předpisy EU. Poskytnuté informace vycházejí z vědeckých studií jednotlivých složek obsažených v produktech Amare. Tyto studie přímo nezkoumaly samotné produkty Amare; proto by neměl být vyvozován žádný přímý vztah mezi těmito výsledky a produkty Amare.