

# AMARE EDGE+™



## Wat is het

Amare Edge+ is zorgvuldig samengesteld met mango-extract, Lycium barbarum (goji vrucht), bètacaroteen en vitamine B5 (calciumpantothenaat), speciaal geselecteerd ter ondersteuning van een normaal energiemetabolisme en algemene vitaliteit.

## Hoe werkt het

Pantotheenzuur (uit D-calciumpantothenaat) ondersteunt het natuurlijke energiemetabolisme van het lichaam, draagt bij aan de normale synthese en het normale metabolisme van steroïde hormonen, vitamine D en bepaalde neurotransmitters, en helpt vermoeidheid en moeheid te verminderen – waardoor het een essentiële vitamine is voor het behoud van dagelijkse vitaliteit.

**Opmerking:** Het is niet bedoeld om enige ziekte of medische aandoening te diagnosticeren, behandelen, genezen of voorkomen.

## Waarom je ervan zult houden

Op zoek naar een natuurlijk voedingssupplement om uw actieve levensstijl te ondersteunen? Maak kennis met Amare EDGE+! Amare EDGE+ is samengesteld met zorgvuldig geselecteerde, natuurlijk gebaseerde ingrediënten en ontworpen om u te ondersteunen tijdens uw dagelijkse activiteiten. Het bevat pantotheenzuur (uit D-calciumpantothenaat), een vorm van vitamine B5 die bekend staat om zijn vitale rol bij het behoud van normale lichaamsfuncties. Kies Amare EDGE+ om uw dagelijkse vitaliteit en welzijn op een natuurlijke manier te ondersteunen.

### Pantotheenzuur draagt bij aan:

- 1) Een normaal energieleverend metabolisme
- 2) Normale synthese en metabolisme van steroïdhormonen, vitamine D en bepaalde neurotransmitters
- 3) Vermindering van vermoeidheid en moeheid
- 4) Normale mentale prestaties

**\*DISCLAIMER:** Voedingssupplementen mogen niet worden gebruikt als vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl. Raadpleeg een arts of gezondheidsdeskundige voordat u dit product gebruikt als u zwanger bent, borstvoeding geeft, medicijnen gebruikt of onder medisch toezicht staat. Buiten bereik van jonge kinderen bewaren. De aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden. Overmatige consumptie kan een laxerend effect hebben. Isomalto-oligosaccharide is een bron van glucose. Niet geschikt voor kinderen onder de 10 jaar. Alleen voor volwassenen. Amare-producten beweren niet ziekten of medische aandoeningen te diagnosticeren, behandelen, genezen of voorkomen. Verklaringen over vitaminen en mineralen zijn alleen geldig wanneer deze voedingsstoffen in de hoeveelheden aanwezig zijn die zijn vastgelegd in de toepasselijke EU-regelgeving. De verstrekte informatie is gebaseerd op wetenschappelijke studies van afzonderlijke ingrediënten die in Amare-producten voorkomen. Deze studies hebben de Amare-producten zelf niet direct onderzocht; daarom mag er geen direct verband worden gelegd tussen de resultaten van deze studies en de Amare-producten.

## Belangrijkste Kenmerken



Plantaardig



Glutenvrij



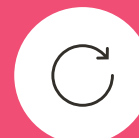
Cafeïnevrij



Smaak  
Watermeloen



Porties  
30 Zakje



Dagelijkse  
Dosering  
1 Zakje

## Gebruikadvies

Als voedingssupplement voor volwassenen, 1 stick in 250 ml water mengen en drinken. Overschrijd de aanbevolen dagelijkse dosis niet. Voedings supplementen vervangen geen gevarieerde en evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl. Het product is niet geschikt voor kinderen. Raadpleeg uw arts voordat u het gebruikt als u zwanger bent, borstvoeding geeft, een ernstige medische aandoening heeft of voorgeschreven medicijnen gebruikt.

# AMARE EDGE+



## Voedingsinformatie

Dagelijkse portie: 1 stickpack (3,9 g)  
Porties per verpakking: 30

|   | Per dagelijkse portie | %NRV* |
|---|-----------------------|-------|
| Pantotheenzuur (D-calciumpantotheenaat)                           | 3mg                   | 50%   |
| Isomaltooligosaccharide   | 945mg                 | **    |
| Zwarte chebulic (Terminalia chebula) vruchtenextract <sup>†</sup> | 216mg                 | **    |
| Mango (Mangifera indica) vruchtenextract                          | 100mg                 | **    |
| Wierook (Boswellia serrata) hars-extract <sup>†</sup>             | 54mg                  | **    |
| Goji (Lycium barbarum) vruchtenextract                            | 50 mg                 | **    |

\*NRV = Voedingsreferentiewaarde  
\*\*NRV niet vastgesteld

## Ingrediënten



**Mango  
Fruit  
Extract**



**Natuurlijke  
watermeloen  
smaak**



**Lycium  
Barbarum  
(Goji-vrucht)**



**Calcium  
Pantotheenaat  
(Vitamine B5)**



**Rode biet  
Poeder**

Isomalto-oligosaccharide, zoetstof: xylitol, aroma, zuurteregelaar: appelzuur, zoetstof: steviolglycosiden uit stevia, kleurstof: rode biet, zuurteregelaar: citroenzuur, extract van zwarte chebulische vrucht (Terminalia chebula)<sup>†</sup>, mango-extract (Mangifera indica), antiklontermiddel: siliciumdioxide, wierook (Boswellia serrata) hars-extract<sup>†</sup>, goji-extract (Lycium barbarum), aroma, kleurstof: beta-caroteen, pantotheenzuur (D-pantotheenaat, calcium).

## Belangrijkste voordelen



### Stofwisseling

Pantotheenzuur draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme.



### Zenuwstelsel

Pantotheenzuur draagt bij tot de normale synthese en het normale metabolisme van steroïde hormonen, vitamine D en bepaalde neurotransmitters. Pantotheenzuur draagt bij tot vermindering van vermoeidheid en moeheid.



### Hersenfunctie

Pantotheenzuur draagt bij tot normale mentale prestaties.

**\*DISCLAIMER:** Voedingssupplementen mogen niet worden gebruikt als vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl. Raadpleeg een arts of gezondheidsdeskundige voordat u dit product gebruikt als u zwanger bent, borstvoeding geeft, medicijnen gebruikt of onder medisch toezicht staat. Buiten bereik van jonge kinderen bewaren. De aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden. Overmatige consumptie kan een laxerend effect hebben. Isomalto-oligosaccharide is een bron van glucose. Niet geschikt voor kinderen onder de 10 jaar. Alleen voor volwassenen. Amare-producten beweren niet ziekten of medische aandoeningen te diagnosticeren, behandelen, genezen of voorkomen. Verklaringen over vitaminen en mineralen zijn alleen geldig wanneer deze voedingsstoffen in de hoeveelheden aanwezig zijn die zijn vastgelegd in de toepasselijke EU-regelgeving. De verstrekte informatie is gebaseerd op wetenschappelijke studies van afzonderlijke ingrediënten die in Amare-producten voorkomen. Deze studies hebben de Amare-producten zelf niet direct onderzocht; daarom mag er geen direct verband worden gelegd tussen de resultaten van deze studies en de Amare-producten.