



COGNITIVE NUTRITION*



Wat Het Is

ON bevat een unieke mix van guaranazaadextract, Alpinia Galangal, groene thee-extract, extract van wilde bosbes van Alaska, Bacopa Monnieri, ashwagandha wortel-extract, stevia, rietsuikerstroop, thiamine HCl, riboflavine, nicotinamide, pyridoxine, methylcobalamine, inositol, citicoline, L-citrulline, taurine en Pyrroloquinoline Quinone. Elk van deze ingrediënten is zorgvuldig geselecteerd op hun individuele voordelen en gecombineerd tot een effectief supplement.

Hoe Het Werkt

Met de meeste cafeïnehoudende dranken kom je niet verder en de meeste cafeïneproducten zijn alleen gericht op energie. Vaak ontbreekt het aan cafeïne van natuurlijke oorsprong en voedingsstoffen zoals nootropica die focus, alertheid en concentratie kunnen bevorderen. In plaats daarvan zitten ze vol met suiker en kunstmatige ingrediënten. Daarom combineert ON de kracht van natuurlijke guarana-cafeïne voor duurzame energie met een gepatenteerde mix van geoptimaliseerde nootropics die ontworpen zijn om concentratie, aandacht en helderheid te ondersteunen. ON bevat vitamines B1, B2, B3, B6 & B12. Deze vitamines dragen bij tot de normale werking van het zenuwstelsel, een normale psychologische functie (uitgezonderd vitamine B2) en de vermindering van vermoeidheid en moeheid (uitgezonderd vitamine B1).

Waarom Je Het Leuk Zult Vinden

Met een krachtige mix van natuurlijke ingrediënten is dit supplement ontworpen om aandacht, focus en helderheid te bevorderen. Zeg hallo tegen een levendige en actieve levensstijl.

Belangrijkste Kenmerken



Collageen



Glutenvrij



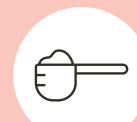
Lactosevrij



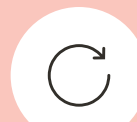
Cologne List Goedgekeurd



Smaak
Framboos
Grapefruit



Porties
7



Dagelijkse Dosering
Max. 3 Zakjes



ON

COGNITIVE NUTRITION*

De Wetenschap van Amare ON

ON combineert de kracht van natuurlijke guarana-cafeïne voor duurzame energie* met een gepatenteerde mix van geoptimaliseerde nootropics die ontworpen zijn om concentratie, aandacht en helderheid te ondersteunen.**

Met slechts 3 gram suiker en 30 calorieën levert ON de nodige boost zonder de negatieve neveneffecten die andere energiedranken veroorzaken.

*Bij consumptie door de mens stimuleert cafeïne het centrale zenuwstelsel, en in gematigde doses verhoogt het de alertheid en vermindert het de slaperigheid. (<http://www.efsa.europa.eu/en/topics/topic/cafeine>)

**Vitaminen B1, B6 & B12 dragen bij tot de normale werking van het zenuwstelsel, een normale psychologische functie en de vermindering van vermoeidheid en moeheid.



VOEDINGSINFORMATIE			
Portiegrootte: 1 zakje (62g)/ Aantal porties: 7			
	Hoeveelheid per portie	per 100 g	%RI*
Energie	88 kJ 21 kcal	142 kJ 34,5 kcal	
Vet	Trace	<0,1 g	
Koolhydraten waarvan suikers	5,82 g 2 g	9,38 g 3,22 g	
Eiwitten	<0,5 g	<1 g	
Zout	0,29 g	0,467 g	
Cafeïne	100 mg	161,3 mg	
Vitaminen			
Vitamine B1	0,68 mg	1,1 mg	100 %
Vitamine B2	0,87 mg	1,4 mg	100 %
Vitamine B3	9,92 mg	16 mg	100 %
Vitamine B6	0,87 mg	1,4 mg	100 %
Vitamine B12	1,55 µg	2,5 µg	100 %

*%RI = Referentie-inname

Ingrediënten



Guaranazaad-extract



Bacopa Monnieri



Alpinia Galangal



Ashwagandha-wortelextract



Groene thee-extract



Stevia

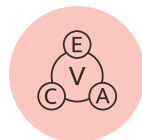


Extract van wilde bosbes van Alaska



Rietsapsiroop

Vitaminen



Thiamine (Vitamine B1)
Riboflavine (Vitamine B2)
Niacine (Vitamine B3)
Vitamine B6
Vitamine B12



amare

ON

COGNITIVE NUTRITION*

Belangrijkste Positieve Effecten



Stofwisseling

Thiamine, riboflavine, niacine, vitamine B6 en B12 dragen bij tot een normaal energieleverend metabolisme. Riboflavine draagt bij tot het normale metabolisme van ijzer. Vitamine B6 draagt bij tot een normale cysteïnesynthese. Vitamine B6 draagt bij tot een normaal metabolisme van eiwitten en glycogeen. Vitamine B6 en B12 dragen bij tot een normaal metabolisme van homocysteïne.



Hart

Thiamine draagt bij tot de normale werking van het hart.



Gezichtsvermogen

Riboflavine draagt bij tot de instandhouding van een normaal gezichtsvermogen.



Zenuwstelsel

Thiamine, riboflavine, niacine, vitamine B6 en vitamine B12 dragen bij tot de normale werking van het zenuwstelsel. Riboflavine draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress. Riboflavine, niacine, vitamine B6 en vitamine B12 dragen bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid. Vitamine B6 draagt bij tot de regulering van de hormonale activiteit.



Cellen

Riboflavine en niacine dragen bij tot de instandhouding van normale slijmvliezen. Vitamine B6 draagt bij tot de normale vorming van rode bloedcellen. Vitamine B12 speelt een rol in het celdelingsproces.



Bloed

Riboflavine draagt bij tot de instandhouding van normale rode bloedcellen. Vitamine B12 draagt bij tot een normale vorming van rode bloedcellen.



Huid

Riboflavine en niacine dragen bij tot de instandhouding van een normale huid.



Immuunsysteem

Vitamine B6 en B12 dragen bij tot de normale werking van het immuunsysteem.



Hersenfunctie

Thiamine, niacine, vitamine B6 en B12 dragen bij tot een normale psychologische functie.



Wanneer moet ik de producten innemen?

	 Ochtend	 Middag	 Avond
Amare Edge	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Amare Energy+	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	
Amare MentaBiotics	<input checked="" type="checkbox"/>		*
Amare Ignite		<input type="radio"/>	
Sunrise	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nitro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sunset			<input checked="" type="checkbox"/>
HL5	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
ON	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Origin	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
FIT20	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>
Restore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- Aanbevolen
- Extra portie voor optimale resultaten
- Naar behoefte

Moet ik de producten samen met voedsel innemen?

De meeste voedingsstoffen in capsules worden beter opgenomen met voedsel. Restore is het enige product dat voedsel nodig heeft om opgenomen te worden.

Kan ik alle Amare-producten nemen?

Ja, dat kan. De producten van Amare zijn zo samengesteld, dat ze elkaar aanvullen en holistische voordelen bieden. Volg de aanbevolen dosering en gebruiksinstructies voor elk product.