



amare

ON

COGNITIVE NUTRITION*



O Co Jde

ON obsahuje jedinečnou směs s následujícím složením: extrakt ze semen guarany, *Alpinia galanga* L., extrakt ze zeleného čaje, extrakt z lesní aljašské borůvky, *Bacopa monnieri*, extrakt z kořene vitánie snodárné, stévie, sirup z třtinové šťávy, thiamin HCl, riboflavin, nikotinamid, pyridoxin, methylkobalamin, inositol, citikolin, L-citruilin a pyrolochinolin chinon. Každá z těchto složek byla pečlivě vybrána pro své specifické výhody a zkombinována tak, aby vytvořila účinný doplněk stravy.

Jak To Funguje

Většina kofeinových nápojů vás může povzbudit jen do určité míry a většina kofeinových produktů je zaměřena pouze na energii. Mnohé z nich postrádají kofein z přírodních zdrojů a živiny, jako jsou nootropika, které mohou podpořit soustředění, bdělost a koncentraci. Namísto toho jsou plné cukru a umělých přísad. Právě proto ON kombinuje sílu kofeinu z přírodní guarany pro udržitelnou energii a patentovanou směs optimalizovaných nootropik navrženou tak, aby podporovala soustředění, pozornost a jasnou mysl.

ON obsahuje vitamíny B1, B2, B3, B6 a B12. Tyto vitamíny přispívají k normální činnosti nervové soustavy, k normální psychické činnosti (kromě vitamínu B2) a ke snížení míry únavy a vyčerpání (kromě vitamínu B1).

Proč Si Ho Určitě Zamilujete

Tento doplněk stravy s účinnou směsí přírodních složek je navržen tak, aby podporoval pozornost, soustředění a jasnou mysl. Osvojte si energický a aktivní životní styl.

Hlavní Vlastnosti



Kolagen



Bezlepkový



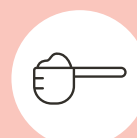
Bez Laktózy



Je na Kolínském seznamu



Příchuť
Malina /
Grapefruit



Počet porcí
7



Denní Dávkování
Max. 3 Sáčky



ON

COGNITIVE NUTRITION*

Amare ON podle Vědeckých Poznatků

ON kombinuje sílu kofeinu z přírodní guarany pro udržitelnou energii* a patentovanou směs optimalizovaných nootropik navrženou tak, aby podporovala soustředění, pozornost a jasnou mysl.**

S pouhými 3 gramy cukru a 30 kaloriemi vám ON dodá potřebnou vzpruhu bez negativních vedlejších účinků, které způsobují jiné energetické nápoje.

*Je-li kofein konzumován lidmi, stimuluje centrální nervový systém a v mírných dávkách zvyšuje bdělost a snižuje ospalost. (<http://www.efsa.europa.eu/en/topics/topic/caffeine>)

**Vitamíny B1, B6 a B12 přispívají k činnosti nervové soustavy, normální psychické činnosti a ke snížení míry únavy a vyčerpání.



ÚDAJE O VÝŽIVOVÉ HODNOTĚ

Velikost porce: 1 sáček (62 g)/ Počet porcí: 7

	Množství na 1 porci	na 100 g	% RP*
Energie	88 kJ 21 kcal	142 kJ 34,5 kcal	
Tuky	Trace	<0,1 g	
Sacharidy z toho cukry	5,82 g 2 g	9,38 g 3,22 g	
Bílkoviny	<0,5 g	<1 g	
Sůl	0,29 g	0,467 g	
Kofein	100 mg	161,3 mg	
Vitaminy			
Vitamin B1	0,68 mg	1,1 mg	100 %
Vitamin B2	0,87 mg	1,4 mg	100 %
Vitamin B3	9,92 mg	16 mg	100 %
Vitamin B6	0,87 mg	1,4 mg	100 %
Vitamin B12	1,55 µg	2,5 µg	100 %

*% RP: Referenční příjem

Složení



Extrakt z jader guarany



Bakopa drobnolistá



Alpinia Galanga



Extrakt z kořene vitánie snodár-né (ašvagandy)



Extrakt ze zeleného čaje



Stévie

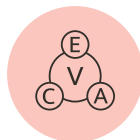


Extrakt z aljašské lesní borůvky



Sirup z třtinové šťávy

Vitaminy



Thiamine (Vitamin B1)
Riboflavin (Vitamin B2)
Niacin (Vitamin B3)
Vitamin B6
Vitamin B12



amare

ON

COGNITIVE NUTRITION*

Hlavní Přínosy



Metabolismus

Thiamin, riboflavin, niacin a vitamin B6 a B12 přispívají k normálnímu energetickému metabolismu. Riboflavin přispívá k normálnímu metabolismu železa. Vitamin B6 přispívá k normální syntéze cysteinu. Vitamin B6 přispívá k normálnímu metabolismu bílkovin a glykogenu. Vitaminy B6 a B12 přispívají k normálnímu metabolismu homocysteinu.



Srdce

Thiamin přispívá k normální činnosti srdce.



Zrak

Riboflavin přispívá k udržení normálního stavu zraku.



Nervová Soustava

Thiamin, riboflavin, niacin, vitamin B6 a B12 přispívají k normální činnosti nervové soustavy. Riboflavin přispívá k ochraně buněk před oxidativním stresem. Riboflavin, niacin, vitamin B6 a vitamin B12 přispívají ke snížení míry únavy a vyčerpání. Vitamin B6 přispívá k regulaci hormonální aktivity.



Buňky

Riboflavin a niacin přispívají k udržení normálního stavu sliznic. Vitamin B6 přispívá k normální tvorbě červených krvinek. Vitamin B12 se podílí na procesu dělení buněk.



Krev

Riboflavin přispívá k udržení normálních červených krvinek. Vitamin B12 přispívá k normální tvorbě červených krvinek.



Kůže

Riboflavin a niacin přispívají k udržení normálního stavu pokožky.



Imunitní Systém

Vitamin B6 a B12 přispívá k normální funkci imunitního systému.



Funkce Mozku

Thiamin, niacin, vitamin B6 a B12 přispívají k normální psychické činnosti.



Kdy mám produkty užívat?



	Ráno	V poledne	Večer
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"/>

- Doporučeno
- Další porce pro optimální výsledky
- Podle potřeby

Musím užívat produkty s jídlem?

Většina živin obsažených v kapslích se lépe vstřebává s jídlem. Restore je jediný produkt, který ke vstřebání vyžaduje jídlo.

Mohu užívat všechny produkty Amare?

Ano můžete. Složení produktů Amare je uzpůsobeno tak, aby se vzájemně doplňovaly a poskytovaly celostní výhody. Dodržujte doporučené dávkování a návod k použití pro každý produkt.