



biofhitus



**DESCRIÇÃO**

**AÇÃO**

**VANTAGENS**

**INDICAÇÃO**

**DOSAGEM**

**APRESENTAÇÃO**

DESCRICAÇÃO

AÇÃO

VANTAGENS

INDICAÇÃO

DOSAGEM

APRESENTAÇÃO



## 3D DESCRIÇÃO

**Neurógnis** cápsulas e líquido é um suplemento alimentar, desenvolvido para auxiliar nos processos cognitivos como percepção, raciocínio e memória.

As **VITAMINAS** e **MINERAIS** presentes nesta fórmula auxiliam na capacidade de concentração e memória, favorecendo a saúde cerebral.

**ATIVAR  
A  
MEMÓRIA?**



## 3D DESCRIÇÃO

**Neurógnis Kids** é um suplemento alimentar líquido, desenvolvido para auxiliar nos **PROCESSOS COGNITIVOS** como percepção, raciocínio e concentração das crianças.

A apresentação líquida e seu sabor laranjinha é agradável ao paladar dos baixinhos.



## AUXILIA NA SÍNTESE DE NEUROTRANSMISSORES

A **COLINA** é precursora da Acetilcolina, um neurotransmissor colinérgico que no cérebro está envolvido nas sinapses associadas ao controle motor, memória e cognição.

A **VITAMINA B6 (piridoxina)** participa da produção de mediadores químicos, que intervêm na produção de neurotransmissores. **ALTAS CONCENTRAÇÕES** de piridoxina no plasma, está associado a **MELHORA na MEMORIZAÇÃO** e **AUMENTO** da produção do mediador da síntese de serotonina a partir do triptofano.

 **CONTRIBUI NA PROTEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS NEURÔNIOS**

As vitaminas que compõe o **COMPLEXO B** fornecem ao SNC (sistema nervoso central) proteção antioxidante, **REDUZINDO** o estresse oxidativo, prevenindo assim o desenvolvimento de doenças neurológicas.

A ação dessas **VITAMINAS** no **METABOLISMO ENERGÉTICO** fornece energia aos neurônios e suas conexões. Além disso ativam o ciclo de metilação (ácido fólico, B6 e B12) **INIBINDO** o acúmulo de **HOMOCISTEÍNA**. Uma substância que quando em **ALTAS CONCENTRAÇÕES** no plasma é **NOCIVA** a saúde cardiovascular e cerebral, causando danos neurológicos.

AÇÃO




## AJUDA A PRESERVAR AS FUNÇÕES COGNITIVAS

**Baixos níveis** de vitamina B12 e Ácido Fólico (B9) estão diretamente **relacionados a elevados níveis de homocisteína do plasma**. O que causam **declínio da função cognitiva**. Manter os níveis dessas vitaminas no sangue auxiliam a prevenir e modular o declínio cognitivo.

O **taurato** favorece o **RELAXAMENTO** e **CAPACIDADE** de concentração. Junto ao **magnésio** protegem da **excitação neuronal excessiva** e auxiliam na plasticidade neuronal, ou seja, na capacidade adaptativa dos neurônios.



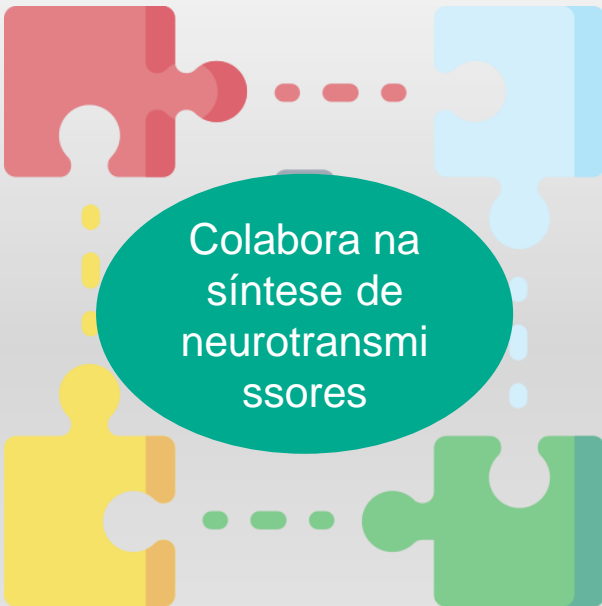
# VANTAGENS




Contribui na  
concentração  
e  
aprendizado



Preserva  
funções  
cognitivas



Colabora na  
síntese de  
neurotransmi  
ssores



Contribui na  
manutenção  
dos  
neurônios

## **INDICAÇÃO**

### **NEURÓGNIS CÁPSULAS**

Indicado para homens e mulheres que necessitem de reforço nutricional para manter o raciocínio lógico e memória sempre ativos. Produto destinado a adultos maiores de 19 anos.

### **NEURÓGNIS LÍQUIDO**

Indicado para adultos e especialmente para adolescentes e idosos que necessitem de reforço nutricional para manter o aprendizado e memória sempre ativos.

### **NEURÓGNIS KIDS**

Indicado como complemento na alimentação de crianças de 1 a 10 anos, afim de fornecer nutrientes essenciais ao crescimento e desenvolvimento cognitivo e neuronal.

 **DOSAGEM**

## NEURÓGNIS CÁPSULAS

Ingerir 2 (duas) cápsulas do produto ao dia, após almoço ou jantar.

## NEURÓGNIS LÍQUIDO

**Agite antes de usar.** Crianças e adolescentes de 9 a 18 anos ingerir 15 mL do produto ao dia. Adultos e idosos ingerir 30 mL ao dia.

## NEURÓGNIS KIDS

Crianças de 1 a 3 anos ingerir 5 mL produto ao dia.

Crianças de 4 a 8 anos ingerir 10 mL produto ao dia.

Crianças de 9 a 10 anos ingerir 15 mL produto ao dia.

# APRESENTAÇÃO

Para melhor atender as suas necessidades o produto está disponível em três formas distintas: cápsulas, líquida e kids.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL	1 a 3 anos Porção por embalagem: 48 Porção: 5 ml		4 a 8 anos Porção por embalagem: 24 Porção: 10 ml		9 a 12 anos Porção por embalagem: 16 Porção: 15 ml	
	5 ml	%VD*	10 ml	%VD*	15 ml	%VD*
Valor energético (kcal)	0	0	0	0	0	0
Tiamina (Vit B1) (mg)	0,35	70	0,7	117	1	83
Riboflavina (Vit B2) (mg)	0,46	92	0,9	67	1,4	108
Niacina (Vit B3) (mg)	5,85	98	11,7	146	17,5	109
Piridoxina (Vit B6) (mg)	4,34	868	8,7	1450	13	1000
Ácido Fólico (Vit B9) (µg)	93,4	62	186,7	93	280	70
Ácido Pantotênico (mg)	1,34	67	2,7	90	4	80
Cianocobalamina (µg)	0,9	100	1,8	150	2,7	113
Magnésio (mg)	21	26	41,34	32	62	15
Colina (mg)	30	15	60	24	90	16

Não possui quantidades significativas de carboidratos, açúcares totais, açúcares adicionados, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibras alimentares e sódio.

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

**Ingredientes:** Sulfato de Magnésio, Bitartarato de Colina, Glicerofosfato de Magnésio, Nicotiamida, Pantotenato de Cálcio, Riboflavina, Cloridrato de Tiamina, Ácido Fólico, Cianocobalamina. Conservante Benzoato de Sódio, Acidulante Ácido Cítrico Edulcorante Sucralose. Veículos: Água e Sorbitol 70%. Aroma Idêntico ao Natural de Laranja. **NÃO CONTÉM GLÚTEN. NÃO CONTÉM LACTOSE. CONTÉM AROMATIZANTE.**

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 30  
Porção: 2 Cápsulas

	2 Cápsulas	%VD* ≥ 19 anos
Valor energético (kcal)	0	0
Tiamina (Vit B1) (mg)	2	167
Riboflavina (Vit B2) (mg)	2,74	228
Niacina (Vit B3) (mg)	35	233
Piridoxina (Vit B6) (mg)	26	2000
Ácido Fólico (Vit B9) (µg)	560	140
Ácido Pantotênico (Vit B5) (mg)	5,64	113
Cobalamina (Vit B12) (µg)	9,94	414
Magnésio (mg)	75	18
Colina (mg)	83	15

Não possui quantidades significativas de carboidratos, açúcares totais, açúcares adicionados, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibras alimentares e sódio.

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

9 a 18 anos  
Porção por embalagem: 32  
Porção: 15 ml

≥19 anos  
Porção por embalagem: 16  
Porção: 30 ml

	15 ml	%VD*	30 ml	%VD*
Valor energético (kcal)	0	0	0	0
Tiamina (Vit B1) (mg)	1	83	2	167
Riboflavina (Vit B2) (mg)	1,37	105	2,74	228
Niacina (Vit B3) (mg)	17,5	109	35	233
Piridoxina (Vit B6) (mg)	13	1000	26	2000
Ácido Fólico (Vit B9) (µg)	280	70	560	140
Ácido Pantotênico (mg)	2,82	56	5,64	113
Cianocobalamina (µg)	4,97	207	9,94	414
Magnésio (mg)	50	12	100	24
Colina (mg)	41,5	8	83	15

Não possui quantidades significativas de carboidratos, açúcares totais, açúcares adicionados, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibras alimentares e sódio.

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

**Ingredientes:** Taurato de Magnésio, Bitartarato de Colina, Bisglicinato de Magnésio, Niacina, Cloridrato de Piridoxina, Ácido Pantotênico, Riboflavina, Cloridrato de Tiamina, Ácido Fólico, Cianocobalamina. Celulose Microcristalina, Antiemético Dióxido de Silício. Composição da Cápsula: Gelificante Gelatina, Corantes INS 110, 122, 133, 104 e 171. **NÃO CONTÉM GLÚTEN. NÃO CONTÉM LACTOSE. COLORIDO ARTIFICIALMENTE.**

**Ingredientes:** Sulfato de Magnésio, Bitartarato de Colina, Glicerofosfato de Magnésio, Nicotiamida, Cloridrato de Piridoxina, Pantotenato de Cálcio, Riboflavina, Cloridrato de Tiamina, Ácido Fólico, Cianocobalamina. Conservante Benzoato de Sódio, Acidulante Ácido Cítrico Edulcorante Sucralose, Corante artificial Caramelo. Veículos: Água e Sorbitol 70%. Aroma Idêntico ao Natural de Guaraná. **NÃO CONTÉM GLÚTEN. NÃO CONTÉM LACTOSE. COLORIDO ARTIFICIALMENTE.**

# APRESENTAÇÃO





biofhitus



[www.Biofhitus.com.br](http://www.Biofhitus.com.br)



[@biofhitus](https://www.instagram.com/biofhitus)



[Facebook.com/Biofhitus](https://www.facebook.com/Biofhitus)