

aminoplus[®] neurostress

Zur diätetischen Behandlung von neurovegetativen Störungen bedingt durch chronischen Stress.

- lactosefrei
- glutenfrei
- fructosefrei

Zusammensetzung: pro
Tagesempfehlung (1 Sacht abends)

Nährwertangaben Tagesportion		Vitamine und Mineralstoffe	Tagesportion
Energie		Vitamin C	300 mg
kJ	107 kJ	Pantothensäure	100 mg
kcal	25 kcal	Niacin	100 mg
Fett davon	0 g		(*NE)
gesättigte FS	0 g	Vitamin B ₆	25 mg
Kohlenhydrate	0,5 g	Riboflavin	25 mg
davon Zucker	0 g	Thiamin	25 mg
Eiweiß davon	3,8 g	Folsäure	800 µg
Ornithin	2 g	Vitamin B ₁₂	50 µg
Taurin	1 g	Magnesium	300 mg
Tryptophan	0,8 g	Zink	15 mg
Salz	0 g	Selen	100 µg
		Chrom	50 µg
		Molybdän	50 µg

*NE= Niacinäquivalent

Zusammensetzung: pro 100 g

Nährwertangaben pro 100 g		Vitamine und Mineralstoffe	pro 100 g
Energie		Vitamin C	3.370,8 mg
kJ	1.199 kJ	Pantothensäure	1.123,6 mg
kcal	280 kcal	Niacin	1.123,6 mg
			(*NE)
Fett davon	0 g	Vitamin B ₆	280,9 mg
gesättigte FS	0 g	Riboflavin	280,9 mg
Kohlenhydrate	5,5 g	Thiamin	280,9 mg
davon Zucker	0 g	Folsäure	8.988,8 µg
Eiweiß davon	42,7 g	Vitamin B ₁₂	561,8 µg
Ornithin	22,5 g	Magnesium	3.370,8 mg
Taurin	11,2 g	Zink	168,5 mg
Tryptophan	9,0 g	Selen	1.123,6 µg
Salz	0 g	Chrom	561,8 µg
		Molybdän	561,8 µg

*NE= Niacinäquivalent

Zur diätetischen Behandlung von neurovegetativen Störungen bedingt durch chronischen Stress.

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät) mit Süßungsmittel.

Zutaten

L-Ornithinhydrochlorid; Magnesiumcitrat; Taurin; Säuerungsmittel: Zitronensäure; L-Tryptophan; Aroma; L-Ascorbinsäure, Calcium-d-pantothenat*; Nicotinsäureamid*; Zinkgluconat; Trennmittel: Siliziumdioxid; Thiaminhydrochlorid*; Pyridoxinhydrochlorid*; Riboflavin; Süßungsmittel: Sucralose; Folsäure; Farbstoff: Beta Carotin; Chrom-III-Chlorid; Natriumselenat; Natriummolybdat; Hydroxycobalamin*. Mit Süßungsmittel. *Ist dem erhöhten Bedarf angepasst.

Wichtige Hinweise:

Kein vollständiges Lebensmittel. Ergänzende bilanzierte Diät. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zum diätetischen Management von neurovegetativen Störungen bedingt durch chronischen Stress.

Die Aminosäure Tryptophan darf nicht in Kombination mit Stimulanzien (Alkohol, Coffein, Amphetaminen) und Antidepressiva-Medikation (SSRI und Monoaminoxidasehemmer) verzehrt werden. Nicht tagsüber einnehmen, da die Teilnahme am Straßenverkehr oder Bedienung von Maschinen beeinträchtigt werden kann. Nicht für Schwangere, Stillende, Kinder und Jugendliche.

Inhalt: 30 Tagesportionen à 8,9 g = 267 g
PZN: 05047673