

Vita Amara Drink N

Nahrungsergänzungsmittel. Getränkpulver mit Curcuma, Cholin, Glycin, Taurin, L-Methionin, Magnesium, Vitaminen und Pflanzenextrakten. Mit Süßungsmittel (Steviolglycoside aus Steviablättern). Mit gesunden Bitterstoffen.

Leberfunktion • Fettstoffwechsel • Verringerung Müdigkeit • Immunsystem • Nervensystem • Schleimhäute • Oxidativer Stress

Verzehrsempfehlung: Täglich 8 g Pulver (= 2 leicht gehäufte Teelöffel) mit 100 ml Flüssigkeit (Wasser oder Kräutertee) anrühren und trinken. Noch einfacher geht's im Schüttelbecher. Vorzugsweise vor dem Zubettgehen trinken, kalt oder warm.

Leberfunktion: Cholin trägt zur Erhaltung einer normalen Leberfunktion bei. **Fettstoffwechsel:** Cholin trägt zu einem normalen Fettstoffwechsel bei. **Verringerung Müdigkeit:** Tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei: Vitamin B₂, Niacin, Vitamin B₆, Folsäure, Vitamin B₁₂ und Magnesium. Tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei: Vitamin B₂, Niacin, Vitamin B₆, Vitamin B₁₂ und Magnesium. **Immunsystem:** Tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei: Vitamin B₆, Folsäure und Vitamin B₁₂. **Nervensystem:** Tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei: Vitamin B₂, Niacin, Vitamin B₆, Vitamin B₁₂ und Magnesium. Tragen zur normalen psychischen Funktion bei: Niacin, Vitamin B₆, Folsäure, Vitamin B₁₂ und Magnesium. **Ergänzungen:** Vitamin B₂ und Niacin tragen zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei. Vitamin B₂ trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Zutaten: Glycin, Maisdextrin, Artischocken Extrakt (*Cynara scolymus* L., Blätter), Taurin, L-Methionin, Magnesiumcarbonat, Siliziumdioxid, natürliches Aroma, Cholinbitartrat, Wurzelextrakt der Curcuma longa (*Cyclocodextrin*, Curcuma longa (Wurzel)), Pfefferminz Extrakt (*Mentha piperita*, Blätter), Fenchel Extrakt (*Foeniculum vulgare* mill, Frucht), Süßungsmittel: Steviolglycoside aus Stevia, Vitamine (Niacin (Nicotinamid), Vitamin B₆ (Pyridoxinhydrochlorid), Vitamin B₂ (Riboflavin-5'-Phosphat-Natrium), Folsäure (Pteroylglutaminsäure), Vitamin B₁₂ (Cyanocobalamin))

Ausser Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Die angegebene, empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Dient nicht als Ersatz einer ausgewogenen und abwechslungsreichen Ernährung sowie einer gesunden Lebensweise.

Dose gut verschliessen. Nach Entfernung der Siegfolie innert 3 Monaten aufbrauchen. Kühl und trocken lagern.

Nahrungsergänzungsmittel, Packung mit 240 g

☒ Hergestellt in der Schweiz.

Vita Amara Drink N

Complément alimentaire. Boisson en poudre à base de curcuma, choline, glycine, taurine, L-méthionine, magnésium, vitamines et extraits de plantes. Avec édulcorants (glycosides de stéviol issus de feuilles de stévia). Avec des substances amères saines.

Fonction hépatique • Métabolisme lipidique • Réduction de la fatigue • Système immunitaire • Système nerveux • Muqueuses • Stress oxydatif

Mode d'emploi: dissoudre chaque jour 8 g de poudre (= 2 cuillères à café légèrement bombées) dans 100 ml de liquide (eau ou tisane aux plantes) et boire. C'est encore plus simple avec un shaker. A consommer froid ou chaud, de préférence avant le coucher.

Fonction hépatique: la choline contribue au maintien d'une fonction hépatique normale. **Métabolisme lipidique:** la choline contribue à un métabolisme lipidique normal. **Réduction de la fatigue:** la vitamine B₂, la niacine, la vitamine B₆, l'acide folique, la vitamine B₁₂ et le magnésium contribuent à réduire la fatigue. La vitamine B₂, la niacine, la vitamine B₆, la vitamine B₁₂ et le magnésium contribuent à un métabolisme énergétique normal. **Système immunitaire:** la vitamine B₆, l'acide folique et la vitamine B₁₂ contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire. **Système nerveux:** la vitamine B₂, la niacine, la vitamine B₆, la vitamine B₁₂ et le magnésium contribuent au fonctionnement normal du système nerveux. La niacine, la vitamine B₆, l'acide folique, la vitamine B₁₂ et le magnésium contribuent à des fonctions psychologiques normales. **Effets complémentaires:** la vitamine B₂ et la niacine contribuent au maintien de muqueuses normales. La vitamine B₂ contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

Ingrédients: glycine, dextrose de maïs, extrait d'artichaut (*Cynara scolymus* L., feuilles), taurine, L-méthionine, carbonate de magnésium, dioxyde de silicium, arôme naturel, bitartrate de choline, extrait de racine de Curcuma longa (*cyclocodextrine*, Curcuma longa [*racine*]), extrait de menthe poivrée (*Mentha piperita*, feuilles), extrait de fenouil (*Foeniculum vulgare* Mill., fruit), édulcorants: glycosides de stéviol issus de la stévia, vitamines (niacine [nicotinamide], vitamine B₆ [chlorhydrate de pyridoxine], vitamine B₂ [riboflavine-5'-phosphate de sodium], acide folique [acide pteroylglutamique], vitamine B₁₂ [cyanocobalamine])

Conservier hors de portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée indiquée. Ne remplace pas une alimentation équilibrée, variée et un mode de vie sain.

Bien fermer la boîte. Consommer dans les 3 mois qui suivent le retrait de l'opercule. Consommer dans un endroit frais et sec.

Complément alimentaire, Emballage de 240 g

☒ Fabriqué en Suisse.

Vita Amara Drink N

Integratore alimentare. Polvere per bevande con curcuma, colina, glicina, taurina, L-metionina, magnesio, vitamina ed estratti vegetali. Con edulcorante (glicosidi steviolici dalle foglie di stevia). Con sostanze amare salutari.

Funzione epatica • Metabolismo dei lipidi • Riduzione della stanchezza • Sistema immunitario • Sistema nervoso • Mucose • Stress ossidativo

Raccomandazione di assunzione: Mescolare 8 g di polvere (= 2 cucchiaini leggermente colmi) con 100 ml di liquido (acqua o tè alle erbe) e bere. Farlo con uno shaker è ancora più facile. Da bere preferibilmente prima di coricarsi, freddo o caldo.

Funzione epatica: La colina contribuisce al mantenimento della normale funzione epatica. **Metabolismo dei lipidi:** La colina contribuisce al normale metabolismo dei lipidi. **Riduzione della stanchezza:** Contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento: vitamina B₂, niacina, vitamina B₆, acido folico, vitamina B₁₂ e magnesio. Contribuiscono al normale metabolismo energetico: vitamina B₂, niacina, vitamina B₆, vitamina B₁₂ e magnesio. **Sistema immunitario:** Contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario: vitamina B₆, acido folico e vitamina B₁₂. **Sistema nervoso:** Contribuiscono al normale funzionamento del sistema nervoso: vitamina B₂, niacina, vitamina B₆, vitamina B₁₂ e magnesio. Contribuiscono alla normale funzione psicologica: niacina, vitamina B₆, acido folico, vitamina B₁₂ e magnesio. **Supplementi:** la vitamina B₂ e la niacina contribuiscono al mantenimento di membrane mucose normali. La vitamina B₂ contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.

Ingredienti: Glicina, destrina di maïs, estratto di carciofi (*Cynara scolymus* L., foglie), taurina, L-metionina, carbonato di magnesio, diossido di silicio, aromi naturali, colina bitartrato, estratto di radice di Curcuma longa (*ciclocodestrina*, Curcuma longa [*radice*]), estratto di menta piperita (*Mentha piperita*, foglie), estratto di finocchio (*Foeniculum vulgare* mill, frutto), edulcorante: glicosidi steviolici della stevia, vitamine (niacina (nicotinamide), vitamina B₆ (piridossina cloridrato), vitamina B₂ (riboflavina-5'-fosfato di sodio), acido folico (acido pteroylglutamico), vitamina B₁₂ (cianocobalamina))

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Non superare la quantità giornaliera raccomandata indicata. Non è da intendersi come sostituto di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

Chiudere bene il barattolo. Consumare entro 3 mesi dalla rimozione della pellicola. Conservare in luogo fresco e asciutto.

Integratore alimentare, Confezione da 240 g

☒ Prodotto in Svizzera.

Vita Amara Drink N

Dietary supplement. Drink powder containing turmeric, choline, glycine, taurine, L-methionine, magnesium, vitamins and plant extracts. With sweetener (steviol glycosides from stevia leaves). With healthy bitters.

Liver function • Lipid metabolism • Reduces fatigue • Immune system • Nervous system • Mucous membranes • Oxidative stress

Recommended intake: Mix 8 g powder (= 2 slightly heaped teaspoons) with 100 ml liquid (water or herbal tea) daily and drink. Use a shaker to make the process even easier. Preferably drink before going to bed, cold or warm.

Liver function: Choline contributes to the maintenance of normal liver function. **Lipid metabolism:** Choline contributes to normal lipid metabolism. **Reduces tiredness:** The following contribute to the reduction of tiredness and fatigue: Vitamin B₂, niacin, vitamin B₆, folic acid, vitamin B₁₂ and magnesium. The following contribute to normal lipid metabolism: Vitamin B₂, niacin, vitamin B₆, vitamin B₁₂ and magnesium. **Immune system:** The following contribute to the normal function of the immune system: Vitamin B₆, folic acid and vitamin B₁₂. **Nervous system:** The following contribute to normal functioning of the nervous system: Vitamin B₂, niacin, vitamin B₆, vitamin B₁₂ and magnesium. The following contribute to normal psychological function: Niacin, vitamin B₆, folic acid, vitamin B₁₂ and magnesium. **Additions:** Vitamin B₂ and niacin contribute to the maintenance of normal mucous membranes. Vitamin B₂ contributes to the protection of cells from oxidative stress.

Ingredients: Glycine, corn dextrin, artichoke extract (Cynara scolymus L., leaves), taurine, L-methionine, magnesium carbonate, silicon dioxide, natural flavouring, choline bitartrate, Curcuma longa root extract (cyclo-dextrin, Curcuma longa (root)), peppermint extract (Mentha piperita, leaves), fennel extract (Foeniculum vulgare Mill., fruit), sweetener: Steviol glycosides from the stevia plant, vitamins (niacin (nicotinamide), vitamin B₆ (pyridoxine hydrochloride), vitamin B₂ (riboflavin 5'-phosphate sodium), folic acid (pteroylglutamic acid), vitamin B₁₂ (cyanocobalamin))

Keep out of reach of small children. Do not exceed the specified recommended daily intake. This is not a substitute for a balanced and varied diet and a healthy lifestyle.

Close the bottle well. Once the foil seal has been removed, consume within three months. Store in a cool and dry place.

Dietary supplement, 240 g pack

✚ Made in Switzerland.

Vita Amara Drink N

Nährwerte pro Valeur nutritive par Valore nutritive per Nutritional values	Tagesportion Portion journalière (8 g)	NRV* VNR*
Curcuma Wurzelextrakt / Extrait de curcuma	70 mg	
Glycin / Glycine	3000 mg	
L-Methionin / L-méthionine	250 mg	
Taurin / Taurine	500 mg	
Cholin / Choline	55 mg	
Magnesium / Magnésium	75 mg	20%
Niacin / Niacine	7 mg	44%
Vitamin B ₂ / Vitamine B ₂	0.4 mg	29%
Vitamin B ₆ / Vitamine B ₆	0.5 mg	36%
Folsäure / Acide folique	60 µg	30%
Vitamin B ₁₂ / Vitamine B ₁₂	1.25 µg	50%

⊕ Pflanzenextrakte von Artischocken, Pfefferminze und Fenchel

⊕ Extraits végétaux d'artichaut, de menthe poivrée et de fenouil

*NRV: Referenzwerte für die Nährstoffzufuhr

*VNR: Valeurs nutritionnelles recommandées



Ohne
Zuckerzusatz
sans sucre
ajouté



für Diabetiker
geeignet
convient aux
diabétiques



Laktosefrei
sans lactose



ohne Konservierungs-
mittel
sans agents
conservateurs



Glutenfrei
sans gluten



ohne künstliche
Farbstoffe
sans colorant
artificiel



Vegetarisch
végétarien



Vegan
végan



ohne Gentechnik
sans OGM

Vertrieb/Distribution/Distribuzione/Distribution:



DOETSCH GRETHER AG
CH-4051 BASEL

Sternengasse 17 Tel 061 287 34 80
CH-4051 Basel info@vitahealthcare.ch

Weitere Präparate finden Sie auf der Webseite vitahealthcare.ch