

DE Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium, Zink, Vitaminen B1 & B6. Mit Süßungsmitteln. Zutaten: Wasser, Magnesiumcitrat, Säureregulatoren (Citronensäure, Milchsäure), Konservierungsstoff Kaliumsorbat, Süßungsmittel (Cyclamat, Acesulfam-K, Sucralose), Aroma, Zinkcitrat, Thiamin, Vitamin B6. **Verzehrempfehlung:** 1 Trinkampulle/Tag. Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene & abwechslungsreiche Ernährung & eine gesunde Lebensweise. Lichtgeschützt & bei Raumtemperatur lagern. Hergestellt in Deutschland. **GB Food supplement with magnesium, zinc, vitamins B1 & B6. With sweeteners. Ingredients:** water, magnesium citrate, acidity regulators (citric acid, lactic acid), preservative potassium sorbate, sweetener (cyclamate, acesulfame-K, sucralose), flavouring, zinc citrate, thiamine, vitamin B6. Use recommendations: 1 vial/day. The recommended daily dose should not be exceeded. Keep out of the reach of young children. Food supplements are not a substitute for a balanced & varied diet & a healthy lifestyle. Store at room temperature & out of direct sunlight. Made in Germany. **FR Complément alimentaire d'apport en magnésium, zinc, vitaminés B1 et B6. Avec édulcorants. Ingrédients :** eau, citrate de magnésium, correcteur d'acidité : acide citrique, acide lactique; conservateur : sorbate de potassium; édulcorants : cyclamate, acésulfame K, sucralose; arôme, citrate de zinc, thiamine, vitamine B6. **Consigli d'utilizzazione :** 1 dose/giorn. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. À conserver hors de portée des enfants. Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation équilibrée et diversifiée ni un mode de vie sain. Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière. Fabriqué en Allemagne. **IT Integratore alimentare con magnesio, zinco, vitamina B1 & B6. Con edulcoranti. Ingredienti:** acqua, magnesio citrato, regolatore di acidità (acido citrico, acido lattico), conservanti sorbato di potassio, edulcoranti (cidammato di sodio, acesulfame K, sucralosio), aroma, zinco citrato, tiamina, vitamina B6. **Consigli d'uso:** 1 fiala al giorno. Non superare la dose consigliata. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Gli integratori alimentari non devono essere intesi come un sostituto di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Conservare al riparo dalla luce e a temperatura ambiente. Prodotto in Germania.

Nährwertkennzeichnung/Nutrition Information/Informazione Nutrizionale/Informazioni Nutrizionali	pro/pour/ per 100 ml*	NRV/ VNR**	pro/pour/ per 25 ml*	NRV/ VNR**
Energie/Energy/Énergie/Energia	113kJ (26 kcal)		28 kJ (7 kcal)	
Fett/Fat/Matières grasses/Grassi	< 0,5 g		< 0,5 g	
davon gesättigte Fettsäuren/of which saturates/dont acides gras saturés/di cui acidi grassi saturi	< 0,1 g		< 0,1 g	
Kohlenhydrate/Carbohydrate/Glucides/Carboidrati	< 0,5 g		< 0,5 g	
davon Zucker/of which sugars/dont sucres/di cui zuccheri	< 0,5 g		< 0,5 g	
Eiweiß/Protein/Protéines/Proteine	< 0,5 g		< 0,5 g	
Salz/Salt/Sel/Sale	0,01 g		< 0,01 g	
Magnesium/Magnésium/Magnesio	1000 mg	267 %	250 mg	67 %
Zink/Zinc/Zinco	10 mg	100 %	2,5 mg	25 %
Vitamin/e/a B1 (Thiamin/e/Tiamina)	4,4 mg	400 %	1,1 mg	100 %
Vitamin/e/a B6	5,6 mg	400 %	1,4 mg	100 %

* Durchschnittliche Werte/Average content/Teneur moyenne/Contenuti medi. 1 Trinkampulle/Vial/Gourde/Fiala = 25 ml = Tagesportion/Daily portion/Portion journalière/Dose giornaliera.

** Nährstoffbezugswerte (EU): VO 1169/2011/EG, (CE): Verordnung des EDI über den Zusatz essenzieller od. physiologisch nützlicher Stoffe zu Lebensmitteln/Nutrient Reference Values (1169/2011/EC)/Valeurs Nutritionnelles de Référence (réglement n° 1169/2011/CE)/Valori Nutritivi di Riferimento (reg. 1169/2011/CE).

4400944-03



LOT / Ungedöfnet mindestens halbar bis Ende:
 LOT / Unopened best before end:
 LOT / Non ouvert, à consommer de préférence avant fin:
 LOT / In confezione chiusa da consumarsi preferibilmente entro fine:

Scatola	21 RACCOLTA PAPER
Etichetta	4 RACCOLTA PLASTICA LDPE
Fiala	1 RACCOLTA PLASTICA PET
Tappo	2 RACCOLTA HDPE



MAGNESIUM

GB Le magnésium contribue à une fonction musculaire et une protéine synthésise and to a reduction of tiredness and fatigue.

FR Il magnésio contribuisce alla normale funzione muscolare, alla normale sintesi proteica e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento.