



Dr. Niedermaier Pharma

Regulatpro® Glukoaktiv, 350ml



Artikelnummer 00-528	GTIN-Stück  4 260084 341192	GTIN-Verpackung	eco-ID 171673	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Marke

Dr. Niedermaier®

Verzehrsempfehlung

Morgens und abends je 10 ml Regulatpro® Glukoaktiv (entspricht ½ Messbecher) unverdünnt zu sich nehmen, vor dem Schlucken eine Weile im Mund bewahren. Bei Magen-/Darm-Empfindlichkeit Regulatpro® Glukoaktiv verdünnt in einem Glas Wasser trinken.

Allgemeines

Regulatpro® Glukoaktiv Nahrungsergänzungsmittel zur Aufrechterhaltung eines gesunden Blutzuckerspiegels - Blutzucker, Nervensystem, Energie

Anwendung

Morgens und abends je 10 ml Regulatpro® Glukoaktiv (entspricht einem halben Messbecher) unverdünnt zu sich nehmen, vor dem Schlucken eine Weile im Mund bewahren. Bei Magen-/Darm-Empfindlichkeit Regulatpro® Glukoaktiv verdünnt in einem Glas Wasser trinken

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nicht über 25° Celsius lagern

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Zutaten

REGULATESENZ - Kaskadenfermentiertes Konzentrat (bestehend aus: Trinkwasser; Zitronen*; Feigen*; Datteln*; WALNÜSSEN*; SOJABOHNEN*; Zwiebeln*; Kokosnüssen*; pflanzliches Glycerin; SELLERIE*; Mungosprossen*; Artischocken*; Erbsen*; Hirse*; Curcuma*); Birnenkonzentrat; Orangenkonzentrat*; Magnesiumcitrat 3,5%; Acerolaextrakt 17,5% (Vit.C) 1,14%; Bittermelonenextrakt 1,0%; Zimtextrakt 1,0%; natürliches Aroma; Vanilleschotenextrakt*, Zinkchlorid 0,1%; Hintoniaextrakt 0,05%; Calcium-D-Pantothenat 0,03%; Mangansulfat 0,03%; Nicotinamid 0,02%; Cholecalciferol 0,02%; Thiamin-Hydrochlorid 0,003%; Pyridoxin-Hydrochlorid 0,002%; Riboflavin 0,002%; Chrom(III)chlorid 0,00063%; Natriumselenat 0,00031%; Cyanocobalamin 0,000004%.

* = Zutaten aus ökol. Landbau, ** = Zutaten aus biol.dynamischem Anbau, *** = aus anerkannt ökologischer Aquakultur, **** = aus Wildfang

Allergiehinweise

Spuren möglich: Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Soja, Laktose

Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓

ungesüßt ✓





Dr. Niedermaier Pharma

Regulatpro® Glukoaktiv, 350ml



Artikelnummer 00-528	GTIN-Stück  4 260084 341192	GTIN-Verpackung	eco-ID 171673	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Nahrungsergänzungsmittel
Süßung..... fruchteigene Süße
Darreichungsform..... Getränk

Qualität

Bio-Erzeugnis..... nein

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden, Natürliche Aromen
Rechtlicher Hinweis Ergänzung..... Nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung verwenden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.
Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Nahrungsergänzungsmittel
Inverkehrbringer..... Dr. Niedermaier Pharma GmbH, Georg-Knorr Straße 1, D-85662 Hohenbrunn; info@regulat.com
E-Mail Inverkehrbringer..... info@regulat.com

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal..... 93 kJ / 22 kcal
Fett..... <0,1 g
davon gesättigte Fettsäuren..... <0,1 g
Kohlenhydrate..... 5,1 g
davon Zucker..... 4,4 g
Eiweiß..... 0,7 g
Salz..... 0,05 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 1 Portion

Energie kJ..... 19 kJ
Energiegehalt in kcal..... 4 kcal
Fett..... 0 g
davon gesättigte Fettsäuren..... 0 g
Kohlenhydrate..... 1 g
davon Zucker..... 0,9 g
Eiweiß..... 0,14 g
Salz..... 0,001 g

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 1 Portion

Energie kJ..... 0,2 %
Energiegehalt in kcal..... 0,2 %
Fett..... 0 %
davon gesättigte Fettsäuren..... 0 %
Kohlenhydrate..... 0,4 %
davon Zucker..... 1 %
Eiweiß..... 0,3 %
Salz..... 0,2 %



Dr. Niedermaier Pharma

Regulatpro® Glukoaktiv, 350ml



Artikelnummer 00-528	GTIN-Stück  4 260084 341192	GTIN-Verpackung	eco-ID 171673	
--------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Vitamine & Mineralien

Thiamin B1	1,81 mg
Riboflavin B2	1,89 mg
Niacin B3	25,5 mg
Panathensäure B5	29,9 mg
Vitamin B6	1,88 mg
Vitamin B12	4,3 µg
Vitamin C	60 mg
Vitamin D	48,2 µg
Chrom	130 µg
Magnesium	290 mg
Mangan	9,8 mg
Selen	120 µg
Zink	44 mg

Vitamine & Mineralien bezogen auf 1 Portion

Thiamin B1	0,36 mg
Riboflavin B2	0,38 mg
Niacin B3	5,1 mg
Panathensäure B5	6 mg
Vitamin B6	0,38 mg
Vitamin B12	0,9 µg
Vitamin C	12 mg
Vitamin D	9,6 µg
Chrom	26 µg
Magnesium	58 mg
Mangan	1,9 mg
Selen	24 µg
Zink	8,8 mg

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%) bezogen auf 1 Portion

Thiamin B1	33 %
Riboflavin B2	27 %
Niacin B3	32 %
Panathensäure B5	100 %
Vitamin B6	27 %
Vitamin B12	36 %
Vitamin C	20 %
Vitamin D	192 %
Chrom	65 %
Magnesium	15,5 %
Mangan	95 %
Selen	44 %
Zink	88 %