Synomed Basis-aktiv 28 Granulat (150g) PZN-1214631

Basis-aktiv 28 Granulat
(Mit Zucker und Süßungsmittel)
Diätetisches Lebensmittel für besondere
medizinische Zwecke. (Bilanzierte Diät)
Verzehrempfehlung:
1 leicht gehäufter Messlöffel (5 g) in 100 ml
Flüssigkeit (Wasser, Saft, Jogurt o.ä.) einrühren
und zu oder nach einer Mahlzeit trinken.

und zu oder nach einer Mahlzeit trinken.
Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden!

Wichtiger Hinweis:
Enthall leicht verlugbare Kohlenhydrate, bei Störungen der Glucosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechselkontrolle verwenden!
Um den besonderen Emährungsbedürfnissen von Personen mit nutritiv bedingten Immundefiziten Rechnung zu tragen, ist der Gehalt der im Produkt enthaltenen Vitamine
(C. E. B1, B2, B6 und Biotin) erhöht.
Physiol. Brennwert pro 5 g /100 g:
78 kJ (18 kcal) / 1560 kJ (368 kcal):
Fett 0,2 g /3,8 g davon gesättigte Fettsäuren 0,15 g /2,9 g.
Kohlenydraten 3,9 g /77,5 g dävon Zucker 3,8 g / 76 g.
Eiweiß 0,3 g /6,0 g, Salz 0,005 g /0,2 g.

Inhalt: 150 g (30 Messl. á 5 g)
Ohne Milchzucker und Konservierungsstoffe.

Ohne Milchzucker und Konservierungsstoffe. Das Produkt kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren Mindestens haltbar bis Ende:

SYNOMED Basis-aktiv 28

> Basis-aktiv 28 ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke. Zur diätetischen Behandlung von nutritiv bedingten Immundefiziten wie sie nach Chemo- und Strahlentherapien auftreten können.

Granulat

Zutaten: Dextrose (=Glucose), L-Ascorbinsäure, D-a-Tocopherylacetat, Bierhefe, Magnesiumoxid, Calciumphosphat, Säuerungsmittel Citronensäure, Aroma, Nicotinamid, Zinkgluconat, Süßungsmittel Acesulfam K, Beta-Carotin, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Sojalecithin, Verdickungsmittel Apfelpektin und Guarkernmehl, Calcium-D-Pantothenat, Ananas-Fruchtpulver, Eisensulfat, Papaya-Fruchtpulver, Cyanocobalamin, Manganchlorid, Rote Bete Pulver, Retinylacetat, Cholecalciferol, Kupfersulfat, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom (III)-chlorid, D-Biotin, Natriummolybdat, Phytomenadion, Natriumselenit.

Tagesverzehrsmenge pro 5 g (100 g) enthält: Vitamin C 950 (19000) mg, Vitamin E (natürlich) 150 (3000) mg (α–ΤΕ), Bierhefe 250 (5000) mg, Riboflavin (Vitamin B2) 25 (500) mg, Rojalecithin 25 (500) mg, Pantothensäure 18(360) mg, Beta-Carotin 2 (40) mg I=333 (6660) μg RE Vit AJ, Folsäure 800 (16000) μg, Vitamin B 10 (200) μg, Vitamin B 12 10 (200) μg, Vitamin K 6 (120) μg, Vitamin D 3 (100) μg, Mangensium 75 (1500) mg, Calcium 50 (1000) μg, Kupfer 1000 (20000) μg, Molybdän 60 (1200) μg, Selen 50 (1000) μg, Chrom 50 (1000) μg.

Wichtiger Hinweis: Ergänzend bilanzierte Diät.
Nur unter ärztlicher Kontrolle verwenden.

- Kein vollständiges Lebensmittel-Achtung: Trockenmittel-Beutel innenliegend!

Achtung: Trockenmittel-Beutel innenliegend!
Messlöffel innenliegend!
Nicht für den Verzehr geeignet!
Synomed GmbH. Flamweg 134. D-25335 Flmshorn

511101-B

Basis-aktiv 28 Granulat
(Min Zucker und Sußungsmittel)
Diatelisches Lebensmittel für besondere
medizinische Zwecke. (Bilanzierte Diat)
Verzehrempfelter Messloffel (5 g) in 100 ml
Flüssige (Wasser, Saft Jogurt 0.a) enrühren
und oder nach einer Mahlzeit tinnken.
Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge daft nicht überschritten werden!
Wichtiger Hinwels:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrnenge där nicht überschriten werden Wichtiger Hinweis:
Ernflati leicht verfugbare Kohlenhydrate, ber Storungen der Glucosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoftwechseikontrolle verwenden! Um den besonderen Ernänrungsbedurfnissen von Personen mit nutnitt bedingten Immundeliziten Rechnung zu tragen, ist der Gehalt der im Produkt enthältenen Vitamine (C. E. 81, 82, 86 und Blotin) erhöht. Physiol. Bennwert progressen 29:78 kt (18 kcal) /1500 kt (65 gc.)
78 kt (18 kcal) /1500 kt (65 gc.)
79 kt (18 kcal) /1500 kt (65 gc.)
79 kt (18 kcal) /1500 kt (65 gc.)
70 kt (18 kcal) /1500 kt (65 gc.)
70 kt (18 kcal) /1500 kt (65 gc.)
71 kt (18 kcal) /1500 kt (65 gc.)
71 kt (18 kcal) /1500 kt (65 gc.)
71 kt (18 kcal) /1500

SYNOMED

Basis-aktiv 28

Granulat

Basis-aktiv 28 ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medi-zinische Zwecke. Zur diätetischen Behandlung von nutritiv bedingten Immundefiziten wie sie nach Chemo- und Strahlentherapien auftreten können.

Zutaten: Dextrose (=Glucose). L-Ascorbinsaure, D-a-Tocopherylacetat, Bierhefe, Magnesiumoid, Calciumphosphat, Sauerungsmittel Cdronersaure, Aroma, Nicotinamid, Zinkglucorat, Sußungsmittel Acesulfam K, Beta-Carotin, Thiaminhydrochlond, Riboflavin, Pyrdoxinhydrochlond, Staleachtin, Verdickungsmittel Afrejektin und Guarkermenl, Calcium-D-Partothenat, Ananas-Fruchtpulver, Eisensulfa, Papary Fruchtpulver, Cyanocobalamin, Manqan-chlond, Rote Bete Pulver, Rethrylacetat, Cholecalcerol, Kupfersulfat, Petroylmonoglutaminsaure, Chrom (Ill)-chlorid, D-Biotin, Natriummolydotat, Phytomenadon, Natriumselent.

Tagesverzehrsmenger, 65 (100 gl) enthätt:
Tagesverzehrsmenger, 65 (100 gl) enthätti.
Tagesverzehrsmenger, 65 (100 gl) enthätti.
Tagesverzehrsmenger, 65 (100 gl) gl, Nation 60 (1200) gl) gl, Nation 60 (1200) gl) gl, Nation 60 (1200) gl, Ql, Nation 60 (1200) gl, Ql, Nation 60 (1200) gl, Ql, Patrothensauer (1360) gl, Sojalecthin (1400) gl, Vitamin 81 (1400) gl, Patrothensauer (1400) gl, Sojalecthin (1400) gl, Vitamin 81 (1400) gl, Patrothensauer (1400) gl, Beta-Carotin 2 (140) gl, Patrothensauer (1400) gl,

511101-B