

Renavit

B-Komplex plus C

wasserlösliche Vitamine

Ergänzende bilanzierte Diät zur besonderen Ernährung bei Niereninsuffizienz

Empfohlen von der EPBG (European Best Practice Guideline)

Zusammensetzung	1 Dragee (0,35 g)
Vitamin B1	3,0 mg
Vitamin B2	1,7 mg
Vitamin B6	10,0 mg
Vitamin B12	6,0 µg
Vitamin C	120,0 mg
Biotin	300,0 µg
Folsäure	1,0 mg
Nicotinamid	20,0 mg
Pantothensäure	10,0 mg

BE: 3,0 / 100 g bzw. 0,01 / Dragee

Zutaten (Mengenangaben pro 100 g Dragees):

Vitamine: 28,4 g Ascorbinsäure (Vitamin C), 4,7 g Nicotinamid, 2,4 g Calcium-Pantothenat, 2,3 g Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6), 697 mg Thiaminnitrat (Vitamin B1), 395 mg Riboflavin (Vitamin B2), 233 mg Folsäure, 70 mg Biotin, 1,3 mg Cyano-cobalamin (Vitamin B12). Saccharose, Laktose, Talkum, Verdickungsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Gummi arabicum, Pulvercellulose, Siliciumdioxid, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Magnesiumstearat, mikrokristalline Cellulose, Glucose, Calciumcarbonat, Trennmittel Aluminiumsilikat, Gelatine, Maisstärke, Stearinsäure, pflanzliches Öl, Carnaubawachs, Farbstoffe: Titandioxid, Cochenillerot A.

Durchschnittlicher physiologischer Brennwert:

1 Dragee = 450 mg = 170 mg KH = 0,75 kcal (3,15 kJ) = 0,01 BE
100 g = 222 Dragees = 37,0 g KH = 166 kcal (703 kJ) = 3,0 BE

Wichtige Hinweise

Renavit ist kein vollständiges Lebensmittel und daher nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet. Nur unter ständiger ärztlicher Kontrolle verwenden.

Lagerung

Trocken, vor Licht geschützt und nicht über Raumtemperatur (25°C) lagern.

Datenblatt

Verordnungsfähig zu Lasten der GKV nach Kap. I § 20 und § 21 Abs. 1 der Arzneimittel-Richtlinie / AM-RL
(aktueller Stand September 2010)

Handelsform: 100 Dragees

PZN: 373159 5

Anwendungsgebiete

Ergänzende bilanzierte Diät für besondere medizinische Zwecke bei ernährungsbedingtem / dialysebedingtem Vitaminmehrbedarf bei Niereninsuffizienz und bei einem dialysebedingten erhöhten Homocystein-Spiegel.

Verzehrsempfehlung

Im Allgemeinen täglich 1 Dragee, nach Anweisung des Arztes, unzerkaut einnehmen.

Hinweise

Bei Patienten mit chronischer Niereninsuffizienz kommt es häufig zu einem Mangel an wasserlöslichen Vitaminen

- aufgrund einer verminderten Zufuhr von wasserlöslichen Vitaminen durch diätetische Einschränkung (Milch, Obst, Gemüse, Fleisch, Brot) und / oder Wässerung kaliumreicher Nahrungsmittel (Kartoffeln), die gleichzeitig wertvolle Vitamin-träger sind,
- durch Verluste wasserlöslicher und damit dialysierbarer Vitamine durch die Dialysebehandlung,
- durch urämiebedingte Störungen im Vitamin-Stoffwechsel.

Renavit enthält alle wasserlöslichen Vitamine in der von der medizinischen Wissenschaft empfohlenen Menge. Seine Zusammensetzung senkt die bei Dialysepatienten erhöhten Homocystein-Spiegel in optimaler Weise. Zudem wird der EPO-Verbrauch optimiert.

Fettlösliche Vitamine (Vitamin A, D, E, K) sind nicht enthalten, da bei Niereninsuffizienz im Allgemeinen kein zusätzlicher Bedarf besteht. Darüber hinaus ist die Gefahr toxischer Anreicherung fettlöslicher Vitamine (insbesondere Vitamin A) bei eingeschränkter Nierenfunktion, aufgrund hoher Speicher-Kapazität des Körpers und gestörtem Stoffwechsel sowie verminderter Ausscheidung, gegeben.

Somit entspricht die Zusammensetzung von Renavit der EPBG (European Best Practice Guideline) und wird dort auch als einziges geeignetes Produkt für Dialysepatienten empfohlen, welches in Deutschland erhältlich ist.

Stand: 02-2011

Post

RenaCare NephroMed GmbH
Werrastr. 1a
35625 Hüttenberg
Germany

Kommunikation

☎ 06403-92160
Fax 06403-92163
e-Mail: mail@renacare.com

Registrierung

AG Wetzlar HRB - 1728
Ust-ID-Nr: DE 811 779 226

Geschäftsführer

Lisa Bartz,
Dr. med K. Bartz