

PKU 2 Fruta

Drickfärdig proteinersättning
baserad på naturligt fruktkoncentrat



PKU 2 Fruta

PKU 2 Fruta är en drickfärdig proteinersättning avsedd för kostbehandling av fenylketonuri (PKU) hos barn över 8 år och vuxna. PKU 2 Fruta har ett koncentrerat innehåll av essentiella och icke essentiella aminosyror med en minimal halt fenylalanin samt kolhydrat, vitaminer, mineraler och spårämnen. Då PKU 2 Fruta är en dryck baserad på naturligt fruktkoncentrat (30 % juicekoncentrat), kan det vara spår av fenylalanin i produkten (<5 mg per portionsförpackning). Finns i smaken Exotisk frukt.

PKU 2 Fruta måste kompletteras med naturligt protein och andra näringsämnen för att täcka behovet av fenylalanin och andra näringsämnen enligt ordination från läkare eller dietist.

PKU 2 Fruta innehåller per förpackning (100 ml):

- 126 kcal
- 17,4 g kolhydrat från juicekoncentrat och sackaros (55 E%)
- 14 g proteinekvalenter (<5 mg fenylalanin) (45 E%)

ANVÄNDNING

PKU 2 Fruta är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och används under inrådan av dietist eller läkare. Intaget bör spridas över dagen och serveras i samband med måltid och extra vätska. PKU 2 Fruta smakar i allmänhet bäst kylskåpskall. Skaka drycken noga för att vara säker på att alla aminosyror och näringsämnen blandas väl. Ej lämplig som enda näringskälla.

DOSERING

Doseringen är individuell och görs i samråd med dietist eller läkare.

FÖRVARING OCH HÅLLBARHET

Öppnad förpackning kan förvaras i normal rumstemperatur. Öppnad förpackning förvaras i kylskåp och förbrukas inom 24 timmar. Bäst före datum anges på förpackningen som dag-månad-år.

INGREDIENSER

Vatten, apelsinjuice från koncentrat (19,5%), sackaros, mangopuré från koncentrat (6,9%), mandarinjuice från koncentrat (4,3%), surhetsreglerande medel (citronsyra), L-lysin-L-aspartat, L-alanin, L-prolin, L-leucin, glycin, L-serin, L-valin, L-soleucin, L-tyrosin, magnesium-L-aspartat, dibasisk kalciumfosfat, L-arginin, trikaliumcitrat, L-treonin, L-cystin, L-histidin, L-metionin, kolinbitartrat, L-tryptofan, stabiliseringsmedel (mikro-kristallinsk cellulosa), kalciumkarbonat, maltodextrin, L-askorbinsyra, förtjockningsmedel (guargummi, xantangummi) naturliga aromer, M-inositol, L-karnitin, järnsulfat, zinksulfat, DL- α -tokoferylacetat, nikotinamid, kalcium-D-pantotenat, mangansulfat, kopparsulfat, pyridoxinhydroklorid, tiaminmononitrat, riboflavin, vitamin A-palmitat, folsyra, kaliumjodid, kromklorid, natriummolybdat, natriumselenit, D-biotin, Vitamin K₁, cyanokobalamin, Vitamin D₃.

Nutricias produkter är livsmedel för speciella medicinska ändamål och skall användas under inrådan av dietist eller läkare.

Näringsvärde		Per förpackning/100 ml
Energi	Kcal	126
	kJ	534
Fett (0 E%)	g	-
Kolhydrat (55 E%)	g	17,4
varav sockerarter	g	17,1
Kostfiber (0 E%)	g	0,15
Proteinekvalenter (45 E%)	g	14
Salt	g	0,1
Aminosyror	g	47
L-alanin	g	1,9
L-arginin	g	0,8
L-asparaginsyra	g	1,8
L-cystine	g	0,4
L-glutamin	g	-
L-glutaminsyra	g	-
Glycin	g	1,3
L-histidin	g	0,4
L-soleucin	g	1,0
L-leucin	g	1,6
L-lysin	g	1,1
L-metionin	g	0,4
L-fenylalanin	g	<0,005
L-prolin	g	1,8
L-serin	g	1,2
L-treonin	g	0,8
L-tryptofan	g	0,3
L-tyrosin	g	0,9
L-valin	g	1,1
Mineraler		
Natrium	mg (mmol)	<40 (<5)
Kalium	mg (mmol)	280 (7,2)
Klorid	mg (mmol)	<20 (<1)
Kalcium	mg (mmol)	336 (8,4)
Fosfor	mg (PO4 mmol)	198 (6,4)
Magnesium	mg (mmol)	70 (2,9)
Järn	mg	4
Zink	mg	3,8
Koppar	mg	286
Mangan	mg	0,57
Molybden	µg	18
Selen	µg	12
Krom	µg	8,8
Jod	µg	46
Vitaminer		
Vitamin A	µg-RE	215
Vitamin D ₃	µg	2,2
Vitamin E	mg α -TE	2,9
Vitamin C	mg	21
Vitamin K ₁	µg	10,3
Tiamin	mg	0,37
Riboflavin	mg	0,43
Niacin	mg-NE	7,6
Pantotensyra	mg	1,6
Vitamin B ₆	mg	0,5
Folsyra	µg	59
Vitamin B12	µg	0,7
Biotin	µg	14
Övriga näringsämnen		
Karnitin	mg	30
Kolin	mg	127
Inositol	mg	63
Taurin	mg	0

PKU 2 Fruta kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: www.nutricia.se/order, e-post: order@nutricia.se telefon: 08-24 15 30 eller fax 019-76 62 330.

PKU 2 Fruta Exotisk smak	Bestnr: 21 25 95	Förpackning: 30x 100 ml
--------------------------	------------------	-------------------------