

## PKU Lophlex Select s příchutí broskvového čaje

**Potravina pro zvláštní lékařské účely.** S cukry a sladidly. Pro řízenou dietní výživu při prokázané fenylketonurii (PKU) u dětí od 4 let a dospělých, včetně těhotných žen (ve spojení se standardním příjmem kyseliny listové). Tekutá směs aminokyselin bez fenylalaninu s vitaminy, stopovými prvky a některými minerálními látkami. Obsahuje kyselinu dokosaheptaenovou (DHA).

**Důležitá upozornění:** Pouze pro enterální použití. Není určeno pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Nevhodné jako jediný zdroj výživy. Vhodné pro děti od 4 let a dospělé, včetně těhotných žen (ve spojení se standardním příjmem kyseliny listové).  
**Určeno výhradně pro pacienty s prokázanou fenylketonurií.**

**Upozornění:** Tento přípravek není vhodný jako jediný zdroj bílkovin. Musí být podáván společně se zdrojem přirozených bílkovin, tekutinami a s dalšími nutrienty v lékařem stanoveném množství, aby byly pokryty potřeby fenylalaninu a základní nutriční potřeby pacienta. Sledujte příjem mikronutrientů, abyste zajistili jejich optimální příjem. Výrobek obsahuje pouze stopová množství sodíku, draslíku a chloridů.

**Doporučený příjem:** Doporučený příjem určí lékař nebo osoba kvalifikovaná v oblasti klinické výživy v závislosti na věku, tělesné hmotnosti a zdravotním stavu pacienta. Denní doporučený příjem by měl být rovnoměrně rozložen do celého dne. Zároveň podávejte vodu nebo zředěné nápoje. Před použitím dobře protřepejte. Nejlépe chutná vychlazené.

**Skladování:** Skladujte při pokojové teplotě, na suchém místě, mimo sluneční záření. Po otevření uchovávejte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin.

**Složení:** voda, L-lysin-L-aspartát, regulátor kyselosti (kyselina citronová), L-leucin, L-prolin, L-arginin, glycin, L-tyrosin, zahušťovadla (acetylovaný zesíťovaný adipan škrobu, guma guar, xanthan), L-valin, kyselina L-asparagová, L-isoleucin, L-alanin, L-serin, L-threonin, fosforečnan vápenatý, L-histidin, hydrogenfosforečnan hořečnatý, L-cystin, cholin bitartrát, L-tryptofan, sacharóza, N-acetyl-L-methionin, stabilizátory (mikrokrytalická celulóza, sodná sůl karboxymethylcelulózy), olej z *Cryptocodium cohnii*, glukózový sirup, aroma (broskvový čaj), slunečnicový olej, kyselina L-askorbová, taurin, L-methionin, sladidla (acesulfam K, sukralóza), konzervanty (sorban draselný, benzoan sodný), inositol, mléčnan železnatý, L-karnitin, síran zinečnatý, nikotinamid, DL- $\alpha$ -tokoferyl-acetát, D-pantothenát vápenatý, síran manganatý, síran měďnatý, thiamin hydrochlorid, pyridoxin hydrochlorid, retinyl-palmitát, riboflavin, kyselina pteroylmonoglutamová, jodid draselný, molybdenan sodný, D-biotin, hexahydrát chloridu chromitého, seleničitan sodný, fytomenadion, cholekalciferol, kyanokobalamin.

Nutriční informace na	100 ml:	125 ml:
<b>Energetická hodnota</b>	342 kJ	427 kJ
	81,7 kcal	102 kcal
<b>Tuky</b>	0,3 g	0,38 g
z toho		
- Nasycené mastné kyseliny	0,08 g	0,10 g
-- Kyselina dokosaheptaenová (DHA)	0,12 g	150 mg

<b>Sacharidy</b>	4,1	g	5,1	g
z toho				
- Cukry	0,35	g	0,44	g
<b>Vláknina</b>	0,34	g	0,42	g
<b>Bílkoviny (ekvivalent)</b>	16,0	g	20,0	g
z toho				
L-alanin	0,93	g	1,16	g
L-arginin	1,6	g	2,00	g
Kyselina L-asparagová	1,4	g	1,75	g
L-cystin	0,41	g	0,51	g
Glycin	1,5	g	1,88	g
L-histidin	0,63	g	0,79	g
L-iso-leucin	0,99	g	1,24	g
L-leucin	1,7	g	2,13	g
L-lysin	1,3	g	1,63	g
L-methionin	0,27	g	0,34	g
L-fenylalanin	-		-	
L-prolin	1,6	g	2,00	g
L-serin	0,87	g	1,09	g
L-threonin	0,83	g	1,04	g
L-tryptofan	0,33	g	0,41	g
L-tyrosin	1,5	g	1,88	g
L-valin	1,1	g	1,38	g
<b>Sůl</b>	<0,05	g	<0,05	g
<b>Vitaminy</b>				
Vitamin A	228	μg	285	μg
Vitamin D	6,4	μg	8,0	μg
Vitamin E	2,5	mg (α-TE)	3,2	mg (α-TE)
Vitamin C	14,2	mg	17,8	mg

Vitamin K	19,9	µg	24,9	µg
Thiamin	0,34	mg	0,43	mg
Riboflavin	0,40	mg	0,50	mg
Niacin	5,7	mg	7,1	mg
Niacin	11,2	mg NE	14,0	mg NE
Vitamin B <sub>6</sub>	0,46	mg	0,58	mg
Kyselina listová	80,0	µg	100	µg
Vitamin B <sub>12</sub>	1,4	µg	1,8	µg
Biotin	42,7	µg	53,4	µg
Kyselina pantothenová	1,4	mg	1,8	mg

#### **Minerální látky a stopové prvky**

Sodík	<20,0	mg	<20,0	mg
Draslík	<20,0	mg	<20,0	mg
Chloridy	<20,0	mg	<20,0	mg
Vápník	278	mg	315	mg
Fosfor	249	mg	311	mg
Hořčík	85,6	mg	107	mg
Železo	4,2	mg	5,3	mg
Měď	0,42	mg	0,53	mg
Zinek	3,1	mg	3,9	mg
Mangan	0,42	mg	0,53	mg
Jód	46,7	µg	58,4	µg
Molybden	20,0	µg	25,0	µg
Selen	21,4	µg	26,8	µg
Chrom	8,5	µg	10,6	µg

#### **Jiné**

Cholin	122	mg	153	mg
Inositol	32,5	mg	40,6	mg
L-karnitin	10,3	mg	12,9	mg

Taurin	77,1	mg	96,4	mg
Osmolarita	1591	mOsmol/l		
Osmolalita	1900	mOsmol/kg H <sub>2</sub> O		

**Minimální trvanlivost do:**

Vyrobeno v Irsku pro SHS International Ltd., 100 Wavertree Boulevard, Liverpool L7 9PT, Velká Británie.

**Obsah:** 30 x 125 ml **e** (3750 ml)

**Kontakt pro ČR:** Danone a. s., V parku 2294/2, 148 00 Praha 4 - Chodov. infolinka: 800 110 001,  
[www.nutricia.cz](http://www.nutricia.cz)