

# ANTIFEN 3 LC

**Potravina pro zvláštní lékařské účely**  
**Určené pro řízenou dietní výživu při fenylketonurii a hyperfenylalaninémii**  
**OD 10 LET**



Obsah: 500 g

Potravina pro zvláštní lékařské účely s cukry a sladidly

**SLOŽENÍ:** kukuřičný maltodextrin, sušený glukózový sirup, sacharóza, L-glutamin, L-leucin, glycerolfosfát vápenatý, L-tyrosin, kyselina L-asparagová, glycin, L-lysin hydrochlorid, příchuť, L-prolin, L-valin, L-arginin, L-threonin, L-isoleucin, citrát draselný, L-serin, citrát hořčičnatý, inulin, L-alanin, L-histidin, citrát sodný, L-methionin, L-tryptofan, cholin bitartrát, chlorid sodný, L-cystin, citrát vápenatý, inositol, bysulglicinát železnatý, vitamín C (kyselina L-askorbová), taurin, sladidla: acesulfam K E950, sukralóza E955; L-karnitin L-tartrát, vitamín E (DL-alfa tokoferol acetát), chlorid zinečnatý, niacin, glukonát manganatý, vitamín D (cholecalciferol), glukonát měďnatý, kyselina pantothenová (D-pantothenát vápenatý), vitamín A (retinyl Acetát), vitamín B6 (pyridoxin hydrochlorid), vitamín B2 (riboflavin), vitamín B1 (thiamin hydrochlorid), vitamín K (fylochinon), molybdenan sodný, kyselina listová (kyselina pteroylmonoglutamová), pikolinát chromitý, jodid draselný, seleničitan sodný, biotin, vitamín B12 (kyanokobalamin).

**INDIKACE:** Určené pro řízenou dietní výživu při fenylketonurii a hyperfenylalaninémii od 10 let. Neutrální příchuť. Směs bez fenylalaninu, obsahující esenciální a neesenciální aminokyseliny, sacharidy, vitamíny, minerály a stopové prvky.

**DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ:** Přípravek musí být předepsán a používán pod lékařským dohledem a je vhodný pro osoby od 10 let. Není vhodný jako jediný zdroj výživy. Není vhodný pro parenterální použití. Výrobek není určen zdravým dětem a dospělým.

**DÁVKOVÁNÍ A NÁVOD K POUŽITÍ:** Denní dávku přípravku musí stanovit lékař na základě věku, tělesné hmotnosti a individuální snášenlivosti fenylalaninu. Standardní ředění je 50 g (=1 sáček) ve 200–300 ml vody, 20 g PE. 1 odměrka = 8,3 g prášku. Vodu nalijte do velké a dobře vyčištěné nádoby, přidejte předepsanou dávku prášku a dobře protřepejte, dokud nevznikne homogenní směs. Rozdělaný přípravek lze uchovávat několik hodin. Nepoužitý výrobek vyhodte. Před použitím dobře protřepejte.

**SKLADOVÁNÍ:** Skladujte na chladném suchém místě mimo dosah světla a vlhkosti. Datum expirace se vztahuje na neotevřený produkt, správně skladovaný. Po otevření spotřebujte do 30 dnů.

Nutriční informace / Nutričné informácie na 100 g			
<b>Energie / Energia</b>	KJ / Kcal	1293 / 309	<b>Vitamíny</b>
			Vitamin A
			µg 825
			Vitamin D
			µg 22,5
<b>Tuky</b>	g	0	Vitamin E
			mg 15
z toho nasycené mastné kyseliny/	g	0	Vitamin K
z toho nasycené mastné kyseliny	g	0	µg 62,5
<b>Sacharidy</b>	g	36,5	Vitamin B1 (Thiamin / Thiamín)
z toho cukr/z toho cukor	g	9,6	mg 1,4
			Vitamin B2 (Riboflavin / Riboflavín)
			mg 1,6
<b>Vláknina</b>	g	1,5	Niacin / Niacin
			mg 18
<b>Proteinový ekvivalent / Proteinový ekvivalent</b>	g	40	Kyselina pantothenová / Kyselina pantothenová
<b>Sůl / Soľ</b>	g	1,5	µg 5,9
			Vitamin B6
			µg 1,7
<b>Aminokyseliny</b>			Biotin / Biotín
L-alanin / L-alanin	g	1,6	µg 45
L-arginin / L-arginin	g	2,8	µg 405
L-asparagová kyselina	g	4,1	Folát
L-cystin / L-cistin	g	0,4	µg 244
L-fenylalanin / L-fenylalanin	g	-	Kyselina listová
L-glutamin / L-glutamin	g	6,0	µg 4,2
Glycin / Glycín	g	4,1	Vitamin B12
L-histidin / L-histidin	g	1,6	mg 82,5
L-isoleucin / L-isoleucin	g	2,4	mg 308
L-leucin / L-leucin	g	4,7	mg 150
L-lysin / L-lyzin	g	3,3	<b>Minerální látky / Minerálne látky</b>
L-metionin / L-metionin	g	0,9	Sodík
L-prolin / L-prolin	g	3,2	mg 600
L-serin / L-serin	g	2,0	Vápník / Vápník
L-treonin / L-treonin	g	2,6	mg 900
L-tyrosin / L-tyrozín	g	4,3	mg 825
L-tryptofan / L-tryptofán	g	0,9	mg 637
L-valin / L-valin	g	3,1	mg 375
L-karnitin / L-karnitín	mg	38	mg 262
L-taurin / L-taurín	mg	100	<b>Stopové prvky</b>
			Železo
			mg 16,5
			Zinek / Zinok
			mg 13,5
			Mangan / Mangan
			mg 2,3
			Měď / Meď
			mg 1,2
			Jód
			µg 157
			Molybden / Molybdén
			µg 45
			Chrom / Chrom
			µg 30
			Selen / Selén
			µg 68