

# ANTIFEN 3 HC POMERANČ

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 se sladidly

**SLOŽENÍ:** L-glutamin, L-leucin, L-tyrosin, L-lysin hydrochlorid, kyselina L-asparagová, glycin, L-prolin, L-valin, glycerolfosfát vápenatý, L-arginin, L-threonin, L-isoleucin, L-serin, příchut', L-alanin, L-histidin, citrát draselný, citrát hořečnatý, L-methionin, L-tryptofan, citrát sodný, kuřičný maltodextrin, cholin bitartrát, chlorid sodný, L-cystin, citrát vápenatý, inositol, taurin, bysulglicinát železnatý, vitamín C (kyselina L-askorbová), L-karnitin L-tartrát, sladidla: acesulfam K E950, sukralóza E955; vitamín E (DL-alfa tokoferol acetát), chlorid zinečnatý, niacin, glukonát manganatý, vitamín D (cholecalciferol), glukonát mědnatý, kyselina pantothenová (D-pantothénát vápenatý), vitamín A (retinyl acetát), vitamín B6 (pyridoxin hydrochlorid), vitamín K (fytolichon), vitamín B1 (thiamin hydrochlorid), vitamín B2 (riboflavin), 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. Pomerančová příchut'. 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 16,6 g ve 100–150 ml vody, 12 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 vyhoďte. 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	1206	<b>Vitamíny</b>	
	Kcal	288	Vitamín A	µg 990
			Vitamín D	µg 27
<b>Tuky</b>	g	0	Vitamín E	mg 18
z toho nasycené mastné kyseliny/	g	0	Vitamín K	µg 99
z toho nasycené mastné kyseliny	g	0	Vitamín B1 (Thiamin / Thiamin)	mg 1,7
<b>Sacharidy</b>	g	2	Vitamín B2 (Riboflavin / Riboflavin)	mg 1,9
z toho cukr/z toho cukor	g	1	Niacin / Niacin	mg 21,6
<b>Vláknina</b>	g	0	Kyselina pantothenová /	mg 7,0
<b>Proteinový ekvivalent /</b>	g	70	Kyselina pantoténová	
<b>Proteinový ekvivalent</b>			Vitamín B6	µg 2,0
<b>Sůl / Soľ</b>	g	1,5	Biotin / Biotin	µg 54
			Folát	µg 486
<b>Aminokyseliny</b>			Kyselina listová	µg 293
L-alanin / L-alanin	g	2,8	Vitamín B12	µg 5,0
L-arginin / L-arginin	g	4,8	Vitamín C	mg 99,0
L-asparagová kyselina	g	7,2	Cholin / Cholin	mg 369
L-cystin / L-cistin	g	0,7	Inositol / Inozitol	mg 260
L-fenylalanin / L-fenylalanin	g	-	<b>Minerální látky / Minerálne látky</b>	
L-glutamin / L-glutamin	g	10,9	Sodík	mg 611
Glycin / Glycin	g	7,2	Vápník / Vápník	mg 1080
L-histidin / L-histidin	g	2,8	Draslík	mg 990
L-isoleucin / L-izoleucin	g	4,1	Fosfor	mg 765
L-leucin / L-leucin	g	8,2	Chlorid	mg 450
L-lysin / L-lyzin	g	5,8	Hořčík / Hořčík	mg 315
L-methionin / L-metionin	g	1,6	<b>Stopové prvky</b>	
L-prolin / L-prolin	g	5,6	Železo	mg 19,8
L-serin / L-serin	g	3,5	Zinek / Zinek	mg 16,2
L-threonin / L-threonin	g	4,6	Mangan / Mangan	mg 2,8
L-tyrosin / L-tyrozín	g	7,4	Měď / Meď	mg 1,4
L-tryptofan / L-tryptofán	g	1,5	Jód	µg 189
L-valin / L-valin	g	5,4	Molybden / Molybdén	µg 54
L-karnitin / L-karnitin	mg	85	Chrom / Chrom	µg 36
L-aurin / L-aurin	mg	174	Selen / Selén	µg 81