

PKU EASY MICROTABS Plus

Potravina pro zvláštní lékařské účely

NOVÉ SLOŽENÍ

Aminokyselinový přípravek bez fenylalaninu obsahující esenciální a neesenciální aminokyseliny, vitamíny a minerální látky **ve formě mikrotablet s prodlouženým uvolňováním**. PKU EASY MICROTABS Plus jsou určeny k dietnímu režimu **při fenylketonurii (PKU) a hyperfenylalaninémii (HPA) u dětí od 3 let věku a dospělých**. Speciální obal tablet zabraňuje nežádoucímu zápachu a chuti.

Důležité upozornění:

- Používejte pouze na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti klinické výživy.
- Dávkování vždy určí lékař nebo osoba kvalifikovaná v oblasti klinické výživy.
- Není určeno k parenterálnímu užití.
- Není určeno jako jediný zdroj výživy.
- Určeno výhradně pro pacienty s fenylketonurií (PKU) a hyperfenylalaninémií (HPA) od 3 let věku a dospělé.
- Přípravek musí být podáván společně se zdrojem přirozených bílkovin, dalších živin a vody v předepsaném množství. Toto doplnění je nutné na pokrytí potřeb příjmu fenylalaninu a základních nutričních potřeb pacienta.

Dávkování a použití:

Doporučené množství přípravku PKU EASY MICROTABS Plus nahrazující celkovou denní potřebu bílkovin je individuální. Závisí na věku, tělesné hmotnosti, individuální toleranci přirozených bílkovin, zdravotním stavu pacienta a vždy jej určí a upravuje lékař.

PKU EASY MICROTABS Plus jsou potažené, snadno polykatelné microtablety s prodlouženým uvolňováním. Speciální obal tablet omezuje nežádoucí zápach a chuť.

K odměření dávky prosím použijte přiloženou odměrku. Naplňte odměrku po rysku 25 ml, což odpovídá 20g PKU EASY MICROTABS Plus a tedy 10g proteinového ekvivalentu. Tablety polkněte. Užívají se celé a zapijí je tekutinou (vodou nebo jinou povolenou tekutinou). Tablety nedělte, nežvýkejte, nenachávejte rozpustit v ústech. Polykejte je vždy výhradně celé. Mohou být přidány také do studených pokrmů – pudinků, krémů, marmelád, ovocného pyré. Takto se opět polykají celé (nerozkousané) a to bezprostředně po přidání do pokrmu.

- **20g mikrotablet (odměrka po rysku 25ml) = 10 g proteinového ekvivalentu.**

Složení:

plnidla: celulóza, hydroxypropylmethylcelulóza, hydroxypropylcelulóza; L-leucin, L-arginin-L-aspartát, stabilizátor: alginát sodný; L-tyrosin, L-lysin acetát, glycin, L-valin, L-glutamin, L-prolin, L-threonin, citrát sodný, potahové látky: ethylcelulóza, mastné kyseliny, hydroxypropylmethylcelulóza, isomalt, uhličitán vápenatý, hydroxid amonný, triglyceridy se středně dlouhým řetězcem; kyselina L-asparagová, L-serin, L-alanin, L-histidin, uhličitán vápenatý (uhličitán vápenatý, kukuřičný škrob), draselné soli kyseliny ortofosforečné, L-cystin, vápenaté soli kyseliny ortofosforečné, uhličitán hořečnatý, protispěková látka: hořečnatá sůl mastných kyselin; L-tryptofan, regulátor kyselosti: kyselina citronová, L-methionin, cholin bitartrát, kyselina L-askorbová (vitamin C), citrát železitý, taurin, L-karnitin-L-tartrát, DL-alfa-tokoferylacetát (vitamin E), nikotinamid (niacin), menachinon (vitamin K), citrát zinečnatý, cholekalciferol (vitamin D), molibdenan sodný, barvivo: oxidy a hydroxidy železa; glukonát manganatý, D-pantothénat vápenatý (kyselina pantotenová), retinylacetát (vitamin A), kyanokobalamin (vitamin B12), citrát měďnatý, pyridoxin hydrochlorid (vitamin B6), thiamin hydrochlorid (vitamin B1), riboflavin (vitamin B2), pikolinát chromitý, kyselina pteroylmonoglutamová (kyselina listová), jodid draselný, seleničitan sodný, biotin.

Nutriční informace:

Průměrný obsah	na 100 g	na 20 g	(odměrka 25ml)		
Energetická hodnota	1368	274	kJ		
	324	65	kcal		
Tuky	1,04	0,21	g		
– z toho nasycené	0,92	0,18	g		
Sacharidy	17	3,3	g		
– z toho cukry	0,72	0,14	g		
Vláknina	17,6	3,52	g		
Aminokyseliny	60	12	g		
Bílkoviny	53,2	10,6	g		
Sůl	2,86	0,57	g		
* Bílkovinný ekvivalent	50	10	g		
Profil aminokyselin	na 100 g	na 20 g			
L-alanin	2,15	0,43	g		
L-arginin	3,45	0,69	g		
L-aspartát	5,5	1,10	g		
L-cystin	1,4	0,28	g		
Glycin	5,45	1,09	g		
L-glutamin	4,25	0,85	g		
L-histidin	2,15	0,43	g		
L-isoleucin	3,2	0,64	g		
L-leucin	6,4	1,28	g		
L-lysin	3,9	0,78	g		
L-methionin	1,0	0,2	g		
L-prolin	3,9	0,78	g		
L-serin	2,4	0,48	g		
L-threonin	3,75	0,75	g		
L-tryptofan	1,15	0,23	g		
L-tyrosin	5,5	1,10	g		
L-valin	4,43	0,89	g		
Taurin	0,085	0,017	g		
L-karnitin	0,057	0,011	g		
Vitamíny	na 100 g	na 20 g			
Vitamin A	665	133	µg		
Vitamin D	35	7	µg		
Vitamin E	18	3,6	mg		
Vitamin K	58,5	11,7	µg		
Vitamin C	105	21	mg		
Thiamin	1	0,2	mg		
Riboflavin	1,25	0,25	mg		
Niacin	40	8	mg		
Vitamin B6	1,25	0,25	mg		
Kyselina listová	300	60	µg		
Vitamin B12	4,25	0,85	µg		
Biotin	40	8	µg		
Kyselina pantothenová	5	1	mg		
Minerální látky a stopové prvky	na 100 g	na 20 g			
Sodík	770	154	mg		
Draslík	500	100	mg		
Vápník	1000	200	mg		
Fosfor	645	129	mg		
Hořčík	312	62,5	mg		
Železo	18	3,6	mg		
Zinek	11,25	2,25	mg		
Měď	1,25	0,25	mg		
Jód	225	45	µg		
Selen	75	15	µg		
Mangan	1,25	0,25	mg		
Chrom	100	20	µg		
Molybden	58,5	11,7	µg		
Další					
Cholin	128,8	25,8	mg		

Kontraindikace: Jiné poruchy metabolismu aminokyselin.

Obsah balení: 6 lahviček po 100 g (celkem 600 g).

Minimální trvanlivost do: viz bok krabice.

Uchování: Skladujte uzavřené na suchém a chladném místě (pod 25° C).

Po otevření spotřebujte do jednoho měsíce.

Výrobce: vyrobeno v EU pro POA Pharma Scandinavia AB, Švédsko.

Distributor v ČR: Metabolim Med s.r.o., Kaprova 42/14, Praha 1, Česká republika.

www.metabolimed.cz