



NOWY SYSTEM ŻYWIENIA TUCZNIKÓW OD 35 DO 65 kg



PROPONUJEMY

MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE:

TopMix 2% (B8766) **herba PROFIT 15% (H8312)**
herba Global 3% (H8224) **herba PROFIT 15% (H8375)**



PROPONUJEMY

MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE

W PROGRAMIE FORTE:

herba Global Forte 3% (H8790)
herba PROFIT Forte 15% (H8382)

Parametry mieszank paszowych uzupełniających dla tuczników od 35 do 65 kg

Składniki	Jedn. miary w 1 kg	Program Forte					
		B8766 TopMix	H8224 herba Global	H8312 herba PROFIT	H8375 herba PROFIT	H8790 herba Global Forte	H8382 herba PROFIT Forte
Udział w paszy		2%	3%	15%	15%	3%	15%
Energia netto	kcal	190	215	1 700	1 700	350	1 730
Energia metaboliczna	MJ	1,10	1,25	9,90	9,90	2,00	10,05
Białko ogólne	%	9,0	9,0	38,0	40,0	15,0	40,0
Tłuszcz surowy	%	-	-	2,3	2,0	-	2,1
Włókno surowe	%	-	-	3,3	2,5	-	2,5
Lizyna	%	7,20	6,50	4,20	4,40	9,50	4,70
Metionina	%	0,70	0,70	0,85	0,95	2,50	0,95
Metionina z cystyną	%	0,70	0,70	1,40	1,50	2,50	1,54
Treonina	%	0,20	1,25	1,65	1,90	3,00	2,10
Tryptofan	%	-	-	0,50	0,50	-	0,50
Izoleucyna	%	-	-	1,60	1,70	-	1,70
Wapń	%	21,00	22,00	4,40	4,50	19,00	4,70
Fosfor ogólny	%	1,60	1,40	1,45	1,45	1,40	1,20
Fosfor strawny	%	6,00	4,30	1,30	0,90	4,30	1,20
Sód	%	6,80	5,30	1,30	1,35	5,50	1,40
Witamina A	j.m.	450 000	400 000	60 000	60 000	400 000	60 000
Witamina D ₃	j.m.	100 000	66 600	12 000	13 000	66 600	13 300
Witamina E	mg	3 150	2 800	420	600	4 150	600
Witamina K ₁	mg	67,5	60,0	9,0	10,0	60,0	9,0
Witamina B ₁	mg	67,5	60,0	9,0	10,0	60,0	9,0
Witamina B ₂	mg	180,0	160,0	24,0	32,0	160,0	24,0
Witamina B ₆	mg	135,0	120,0	18,0	20,0	120,0	18,0
Witamina B ₁₂	mcg	1 125	1 000	150	120	1 000	150
Witamina C	mg	-	-	-	-	3 400	-
Kwas folowy	mg	90,0	80,0	12,0	10,0	80,0	12,0
Kwas pantotenowy	mg	450	400	60	60	400	60
Kwas nikotynowy	mg	900	800	120	120	800	120
Biotylna	mcg	4 500	4 000	600	600	4 000	600
Chlorek choliny	mg	11 200	6 800	1 600	1 000	9 600	1 600
Mangan	mg	1 800	1 100	260	350	2 000	260
Cynk	mg	4 200	2 550	600	600	4 000	600
Żelazo	mg	4 200	2 550	600	500	4 000	600
Miedź	mg	1 000	660	130	130	660	130
Kobalt	mg	28,0	17,0	4,0	4,0	24,0	4,0
Jod	mg	56,0	34,0	8,0	8,0	48,0	8,0
Selen	mg	14,0	8,5	2,0	2,0	12,0	2,0
Przeciwutleniacz	+	+	+	+	+	+	+
Substancje zapachowo-smakowe	+	+	+	+	+	+	+
Zakwaszacz (konserwanty)	-	-	-	-	-	-	-
Preparat enzymatyczny	+	+	+	-	-	+	+
Filaza	+	+	+	+	+	+	+
Naturalny stymulator produktywności	-	+	+	+	+	+	+



ZALETY PRODUKTÓW

- ✓ Precyzyjnie bilansowane w oparciu o energię netto
- ✓ Optymalny skład aminokwasowy
- ✓ Odpowiednio dobrane kwasy wspomagające proces trawienia i rozwój korzystnej mikroflory w przewodzie pokarmowym
- ✓ Kompleks enzymów paszowych
- ✓ Efektywny roślinny stymulator produktywności



KORZYŚCI ZE STOSOWANIA

- ↑ Wysokie przyrosty masy ciała
- ↓ Niskie zużycie mieszank na przyrost masy ciała
- ↑ Wysoka zdrowotność i odporność na choroby



Przykładowe receptury mieszank paszowych pełnoporcjowych

Komponenty	Jedn. miary	Tuczniki od 35 kg do 65 kg									
		Program Forte									
Jęczmień	kg	450	220	300	412	400	100	412	200	340	240
Pszenica	kg	367	332	247		447	397	400	372	250	300
Kukurydza	kg										100
Pszenżyto	kg		250	260	360		350		200	250	
Zyto	kg										200
Poekstrakcyjna śruta sojowa 46%	kg	155	110	160	120			140	115		
Poekstrakcyjna śruta rzepakowa	kg		60		60				60		
Kreda pastewna	kg	5	5								
EVO Extra Value Oil *	kg				15			15	20	10	10
Lonacid MAX (1017) **	kg	3	3	3	3	3	3	3	3		
TopMix (B8766)	kg	20	20								
herba Global (H8224)	kg			30	30						
herba PROFIT (H8312, H8375)	kg					150	150				
herba Global Forte (H8790)	kg							30	30		
herba PROFIT Forte (H8382)	kg									150	150
Razem	kg	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000

Wartość pokarmowa mieszank

		2260	2240	2270	2330	2280	2300	2340	2338	2360	2380
Energia netto	kcal/kg	2260	2240	2270	2330	2280	2300	2340	2338	2360	2380
Energia metaboliczna	MJ/kg	13,15	13,00	13,20	13,55	13,25	13,40	13,60	13,60	13,70	13,83
Białko ogólne	%	16,4	16,3	16,7	16,4	15,0	15,2	15,8	16,1	15,3	14,7
Tłuszcz surowy	%	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	3,7	3,9	2,1	2,2
Włókno surowe	%	3,5	3,4	3,1	3,8	3,4	2,6	3,3	3,4	3,1	2,9
Lizyna	%	0,88	0,86	0,95	0,96	0,93	0,93	0,98	0,99	1,01	1,00
Metionina	%	0,26	0,27	0,27	0,29	0,28	0,28	0,31	0,33	0,30	0,30
Metionina z cystyną	%	0,57	0,60	0,60	0,62	0,57	0,58	0,61	0,64	0,59	0,58
Treonina	%	0,57	0,57	0,61	0,62	0,54	0,53	0,62	0,64	0,61	0,60
Tryptofan	%	0,20	0,20	0,20	0,20	0,19	0,19	0,19	0,19	0,18	0,17
Izoleucyna	%	0,64	0,62	0,65	0,64	0,56	0,57	0,61	0,61	0,58	0,56
Wapń	%	0,70	0,73	0,73	0,75	0,71	0,71	0,66	0,69	0,75	0,74
Fosfor ogólny	%	0,45	0,47	0,45	0,48	0,52	0,51	0,45	0,46	0,50	0,50
Sód	%	0,15	0,16	0,18	0,18	0,20	0,22	0,18	0,18	0,24	0,23

* EVO - Extra Value Oil (4087) - najwyższej jakości oleje wzbogacone w glicerydy kwasu masłowego (zobacz: Produkty Specjalne)
 ** Lonacid MAX (1017) - zakwaszacz-konserwant produkowany przez LNB Poland (zobacz: Lonomix)



PRODUKTY SPECJALNE

➔ Lonacid Max działa zarówno w środowisku paszy jak i w środowisku przewodu pokarmowego działa



PRODUKTY SPECJALNE

➔ EVO jest źródłem tłuszczu, energii i kwasu masłowego

