



NOWY SYSTEM ŻYWIENIA WARCHLAKÓW OD 20 DO 35 kg



PROPONUJEMY

MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE:

herba TopMix 4% (H8765)

herba Global 4% (H8222)

herba PROFIT 20% (H8359)



PROPONUJEMY

**MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE
W PROGRAMIE FORTE:**

herba Global Forte 4% (H8789)

herba PROFIT Forte 25% (H8369)

Parametry mieszank paszowych uzupełniających dla warchlaków od 20 do 35 kg masy ciała

Składniki	Jedn. miary w 1 kg	Program Forte				
		H8765 herba TopMix	H8222 herba Global	H8359 herba PROFIT	H8789 herba Global Forte	H8369 herba PROFIT Forte
Udział w paszy		4%	4%	20%	4%	25%
Energia netto	kcal	350	300	1830	400	2000
Energia metaboliczna	MJ	2,00	1,75	10,65	2,35	11,65
Białko ogólne	%	13,00	13,00	40,0	17,00	38,0
Tłuszcz surowy	%	-	-	2,5	-	5,5
Włókno surowe	%	-	-	2,6	-	3,5
Lizyna	%	7,60	8,40	3,80	10,50	3,50
Melionina	%	1,80	2,00	0,85	3,00	0,95
Melionina z cystyną	%	1,80	2,00	1,42	3,00	1,50
Treonina	%	2,20	2,50	1,80	4,00	1,90
Tryptofan	%	-	-	0,50	0,20	0,50
Izoleucyna	%	-	-	1,75	-	1,70
Wapń	%	17,00	17,00	3,40	17,00	2,80
Fosfor ogólny	%	2,50	2,50	1,30	2,50	1,30
Fosfor strawny	%	4,40	4,40	1,20	4,40	1,10
Sód	%	4,40	4,40	0,80	4,40	0,75
Witamina A	j.m.	375 000	400 000	75 000	400 000	60 000
Witamina D ₃	j.m.	50 000	50 000	10 000	50 000	8 000
Witamina E	mg	2 600	2 800	525	3 750	420
Witamina K ₁	mg	56,0	60,0	11,0	100,0	9,0
Witamina B ₁	mg	56,0	60,0	11,0	60,0	9,0
Witamina B ₂	mg	150,0	160,0	30,0	160,0	24,0
Witamina B ₃	mg	110,0	120,0	22,0	120,0	18,0
Witamina B ₅	mcg	930	1 000	187	1 000	150
Witamina C	mg	-	-	-	2 500	400
Kwas foliowy	mg	75,0	80,0	15,0	80,0	12,0
Kwas pantotenowy	mg	375	400	75	400	60
Kwas nikotynowy	mg	750	800	150	800	120
Biotyna	mcg	3 750	4 000	750	4 000	600
Chlorek choliny	mg	10 000	10 000	2 000	10 000	1 600
Mangan	mg	1 500	1 500	250	1 800	200
Cynk	mg	3 500	3 500	700	3 500	560
Zelazo	mg	3 500	3 500	600	3 500	480
Miedź	mg	4 000	4 000	800	4 000	640
Kobalt	mg	20,0	20,0	4,0	20,0	3,2
Jod	mg	45,0	45,0	8,0	40,0	6,4
Selen	mg	10,0	10,0	2,0	10,0	1,6
Przeciwutleniacz		+	+	+	+	+
Substancje zapachowe		+	+	+	+	+
Zakwaszacze (konserwanty)		-	-	+	-	+
Preparat enzymatyczny		+	+	+	+	+
Filaza		+	+	+	+	+
Naturalny stymulator produktywności		+	+	+	+	+

ZALETY PRODUKTÓW

- ✓ Precyzyjnie bilansowane w oparciu o energię netto
- ✓ Optymalny skład aminokwasowy
- ✓ Wyselekcjonowane substancje zapachowo-smakowe
- ✓ Kompleks enzymów paszowych
- ✓ Witaminy w formach o wysokiej biodostępności
- ✓ Wzbogacone o witaminę C
- ✓ Efektywny roślinny stymulator produktywności

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA

- ➊ Doskonałe wykorzystanie składników pokarmowych zawartych w paszy
- ➋ Wysokie przyrosty masy ciała
- ➌ Wysokie pobieranie mieszanki
- ➍ Niskie zużycie mieszanki na przyrost masy ciała
- ➎ Wysoka zdrowotność i odporność warchlaków na choroby



Przykładowe receptury mieszank paszowych pełnoporcjowych

Komponenty	Jedn. miary	Warchlaki od 20 do 35 kg masy ciała									
		200	350	200	340	400	450	413	248	335	385
Jęczmień	kg	200	350	200	340	400	450	413	248	335	385
Pszenica	kg	250	400	300	400	300	340	350	300	400	250
Kukurydza	kg	300		255		100			200		100
Poekstrakcyjna śruta sojowa 46%	kg	205	170	200	170			170	185		
Poekstrakcyjna śruta rzepakowa	kg		25		25						
EVO Extra Value Oil *	kg		10		20		10	20	20	15	15
Lonacid MAX (1017) **	kg	5	5	5	5			7	7		
herba TopMix (H8765)	kg	40	40								
herba Global (H8222)	kg			40	40						
herba PROFIT (H8359)	kg					200	200				
herba Global Forte (H8789)	kg							40	40		
herba PROFIT Forte (H8369)	kg									250	250
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

	kcal/kg	2280	2270	2280	2350	2260	2340	2340	2390	2400	2400
Energia netto		13,25	13,20	13,20	13,65	13,15	13,60	13,60	13,88	14,00	14,00
Energia metaboliczna	MJ/kg	17,6	17,5	17,5	17,4	16,5	16,6	16,9	17,0	17,5	17,2
Białko ogólne	%	2,5	2,9	2,4	2,9	2,3	2,2	3,7	3,5	2,2	2,4
Tłuszcz surowy	%	2,8	3,4	2,8	3,4	3,3	3,4	3,3	2,9	3,5	3,6
Włókno surowe	%	1,13	1,10	1,15	1,14	1,00	1,00	1,18	1,20	1,14	1,14
Lizyna	%	0,34	0,33	0,35	0,34	0,31	0,31	0,37	0,38	0,36	0,36
Melionina	%	0,65	0,65	0,65	0,66	0,62	0,62	0,67	0,68	0,69	0,69
Melionina z cystyną	%	0,71	0,69	0,71	0,70	0,63	0,64	0,73	0,75	0,73	0,73
Treonina	%	0,20	0,21	0,20	0,21	0,20	0,20	0,20	0,20	0,22	0,22
Tryptofan	%	0,70	0,68	0,69	0,68	0,65	0,66	0,65	0,66	0,68	0,68
Izoleucyna	%	0,78	0,79	0,78	0,79	0,73	0,73	0,76	0,77	0,75	0,74
Wapń	%	0,49	0,50	0,50	0,52	0,53	0,54	0,52	0,52	0,59	0,58
Fosfor ogólny	%	0,19	0,19	0,19	0,19	0,18	0,18	0,19	0,19	0,26	0,26
Sód	%										

* EVO - Extra Value Oil (4087) - najwyższej jakości olej wzbogacony w glicerolę kwasu masłowego (zobacz: Produkty Specjalne)

** Lonacid MAX (1017) - zakwaszaczo-konserwant produkowany przez LNB Poland (zobacz: Lonomixy)

PRODUKTY SPECJALNE

- ➔ EVO jest źródłem tłuszczu, energii i kwasu masłowego

PRODUKTY SPECJALNE

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

