



**NOWY** SYSTEM ŻYWIENIA LOCH LUŻNYCH I NISKOPROŚNYCH



**PROPONUJEMY**

**MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE:**

- TopMix 2% (B8769)**
- Global 2,5% (B8229)**
- PROFIT 15% (B8313)**



**PROPONUJEMY**

**MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE W PROGRAMIE FORTE:**

- Global Forte 2,5% (B8792)**
- PROFIT Forte 7,5% (B8372)**

Parametry mieszanek paszowych uzupełniających dla loch luźnych i niskoprosnych

Składniki	Jedn. miary w 1 kg	Program Forte				
		B8769 TopMix	B8229 Global	B8313 PROFIT	B8792 Global Forte	B8372 PROFIT Forte
Udział w paszy		2%	2,5%	15%	2,5%	7,5%
Energia netto	kcal	40,0	60,0	1 670	100,0	1 200
Energia metaboliczna	MJ	0,2	0,4	9,70	0,60	7,00
Białko ogólne	%	1,0	2,0	35,0	3,0	28,0
Tłuszcz surowy	%	-	-	2,3	-	2,0
Włókno surowe	%	-	-	6,0	-	3,7
Lizyna	%	1,00	1,50	2,60	4,00	3,00
Metionina	%	-	-	0,68	0,10	0,50
Metionina z cystyną	%	-	-	1,26	0,10	1,00
Treonina	%	-	-	1,38	0,50	1,10
Tryptofan	%	-	-	0,47	-	0,35
Walina	%	-	-	1,70	-	1,35
Wapń	%	22,80	25,70	4,20	24,10	9,90
Fosfor ogólny	%	4,00	2,00	1,10	2,00	2,00
Fosfor strawny	%	8,00	5,40	1,00	5,40	2,60
Sód	%	8,40	5,90	1,00	5,00	2,30
Witamina A	j.m.	450 000	600 000	40 000	600 000	140 000
Witamina D <sub>3</sub>	j.m.	100 000	80 000	10 000	80 000	26 650
Witamina E	mg	3 150	2 800	280	4 200	980
Witamina K <sub>1</sub>	mg	67,5	60,0	6,0	90,0	21,0
Witamina B <sub>1</sub>	mg	67,5	60,0	6,0	90,0	21,0
Witamina B <sub>2</sub>	mg	180,0	160,0	16,0	240,0	56,0
Witamina B <sub>6</sub>	mg	135,0	120,0	12,0	180,0	42,0
Witamina B <sub>12</sub>	mcg	1 125	1 000	100	1 500	350
Witamina C	mg	-	-	-	4 000	-
Kwas foliowy	mg	90,0	80,0	8,0	120,0	40,0
Kwas pantotenowy	mg	450	400	40	750	140
Kwas nikotynowy	mg	900	800	80	1 200	280
Biotyna	mcg	7 500	6 000	400	8 000	3 500
Chlorek choliny	mg	16 000	16 000	800	20 000	4 800
Mangan	mg	1 600	1 950	170	1 950	1 100
Cynk	mg	3 750	4 500	400	5 400	1 800
Żelazo	mg	3 750	4 500	400	5 500	1 800
Miedź	mg	1 000	800	95	800	270
Kobalt	mg	25,0	30,0	2,6	30,0	7,0
Jod	mg	50,0	60,0	5,3	60,0	14,0
Selen	mg	12,5	15,0	1,3	15,0	3,5
Przeciwutleniacz		+	+	-	+	+
Substancje zapachowo-smakowe		+	+	-	+	+
Filaza		+	+	+	+	+



**ZALETY PRODUKTÓW**

- ✓ Wysoki poziom witaminy A, E, C i kwasu foliowego
- ✓ Związki mineralne w formach wysokoprzyswajalnych
- ✓ Wysoka zawartość biotyny



**KORZYŚCI ZE STOSOWANIA**

- ➊ Ograniczony stres podsadzeniowy
- ➋ Wysoka przeżywalność zarodków
- ➌ Doskonała kondycja
- ➍ Idealny stan racji



**Przykładowe receptury mieszanek paszowych pełnoporcjowych**

Komponenty	Jedn. miary	Lochy luźne i niskoprosne								
		310	200	300	490	400	270	Program Forte		
Jęczmień	kg	310	200	300	490	400	270	200	350	150
Pszonica	kg	250	205	200		400	200		350	150
Pszonizyło	kg		300	200		150	200	200	250	175
Otręby pszenne	kg	100	200	200	200	100	200	150		50
Owies	kg	200			200	200		200	200	200
Poekstrakcyjna śruta sojowa 46%	kg	75	70	75	75			50	70	
Susz z traw	kg	40							50	25
Wysłodki buraczane suche (niemelasowane)	kg						50	100	100	
EVO - Extra Value Oil *					10			5	5	
Kreda pastelna	kg	5	5							
TopMix (B8769)	kg	20	20							
Global (B8229)	kg			25	25					
PROFIT (B8313)	kg					150	150			
Global Forte (B8792)	kg							25	25	
PROFIT Forte (B8372)	kg									75 75
Razem	kg	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000

**Wartość pokarmowa mieszanek**

		2 020	2 070	2 060	2 050	2 080	2 060	2 100	2 110	2 150	2 140
Energia netto	kcal/kg	2 020	2 070	2 060	2 050	2 080	2 060	2 100	2 110	2 150	2 140
Energia metaboliczna	MJ/kg	11,70	12,00	11,95	11,90	12,10	11,95	12,20	12,25	12,50	12,45
Białko ogólne	%	13,9	14,1	14,3	14,1	15,3	15,4	12,5	13,0	12,3	12,5
Tłuszcz surowy	%	2,8	2,3	2,3	3,0	2,7	2,4	2,5	2,3	2,8	2,7
Włókno surowe	%	6,2	4,4	4,2	6,4	5,0	5,7	6,8	5,5	5,7	5,2
Lizyna	%	0,61	0,60	0,63	0,66	0,72	0,75	0,64	0,63	0,62	0,61
Metionina	%	0,22	0,22	0,23	0,23	0,27	0,27	0,20	0,20	0,21	0,21
Metionina z cystyną	%	0,51	0,51	0,52	0,53	0,58	0,56	0,47	0,45	0,48	0,49
Treonina	%	0,49	0,47	0,48	0,49	0,51	0,54	0,45	0,45	0,43	0,42
Tryptofan	%	0,17	0,18	0,18	0,18	0,19	0,20	0,15	0,16	0,15	0,15
Walina	%	0,67	0,66	0,67	0,69	0,71	0,73	0,61	0,60	0,62	0,60
Wapń	%	0,76	0,75	0,72	0,73	0,70	0,72	0,74	0,77	0,82	0,81
Fosfor ogólny	%	0,52	0,61	0,57	0,57	0,53	0,60	0,46	0,40	0,50	0,54
Sód	%	0,18	0,20	0,18	0,18	0,17	0,17	0,18	0,17	0,19	0,19

\* EVO - Extra Value Oil (4087) - najwyższej jakości oleje wzbogacone w glicerydy kwasu masłowego (zobacz: Produkty Specjalne)



**PRODUKTY SPECJALNE**

- ➊ EVO jest źródłem tłuszczu, energii i kwasu masłowego

