

ŻYWIENIE PROSIĄT

- MIESZANKI PASZOWE PEŁNOPORCJOWE

Składniki	j.m.	PP Prestarter dla prosiąt ssących do 5 dnia przed odsadzeniem	Okoloodsadzeniowa I dla prosiąt od 3 tyg. życia 5 dni przed odsadzeniem do 2 tyg. po odsadzeniu	Okoloodsadzeniowa II dla prosiąt od 6 tyg. życia 5 dni przed odsadzeniem do 2 tyg. po odsadzeniu	Mieszanka Warchlak Od 15 do 35kg m.c.
Energia metaboliczna	MJ	14,00	13,50	13,40	13,10
Białko ogólne	%	19,00	17,00	16,00	17,00
Włókno surowe	%	3,00	3,50	3,50	3,60
Lizyna	%	1,30	1,20	1,10	1,10
Metionina + Cystyna	%	0,70	0,66	0,64	0,66
Metionina	%	0,41	0,37	0,35	0,36
Treonina	%	0,80	0,70	0,70	0,68
Tryptofan	%	0,22	0,20	0,19	0,19
Wapń	%	0,74	0,70	0,68	0,68
Fosfor	%	0,57	0,54	0,52	0,54
Sód	%	0,20	0,18	0,18	0,18
Witamina A	j.m.	16 000	16 000	16 000	14 000
Witamina D3	j.m.	2 000	2 000	2 000	1 700
Witamina E	mg	165	165	165	147
Enzymy trawienne		+	+	+	+
Fitaza		+	+	+	+
Zakwaszacz		+	+	+	+
Dodatki		maślan sodu	maślan sodu	maślan sodu	produkty fitogeniczne



Precyzyjnie dostarczony otoczkowany maślan dla zapewnienia maksymalnego efektu działania. Maślan usprawnia pracę jelit, wspomaga je w walce ze szkodliwymi bakteriami oraz przyspiesza rozwój kosmków jelitowych.

ŻYWIENIE PROSIĄT

- MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE

Składniki	j.m.	Superkoncentrat 20% Prosięta Ssąca mieszanka paszowa uzupełniająca dla prosiąt do 5 dnia przed odsadzeniem	Superkoncentrat 20% Okoloodsadzeniowy mieszanka paszowa uzupełniająca dla prosiąt od 5 dnia przed odsadzeniem do 14 dni po odsadzeniu	Superkoncentrat 20% Warchlak I mieszanka paszowa uzupełniająca Od 15 do 35kg m.c.
Energia metaboliczna	MJ	12,00	11,40	11,40
Białko ogólne	%	38,00	32,00	38,00
Włókno surowe	%	3,00	2,90	3,00
Lizyna	%	4,30	4,00	4,00
Metionina + Cystyna	%	1,65	1,52	1,56
Metionina	%	1,00	1,00	1,00
Treonina	%	2,10	1,90	1,90
Tryptofan	%	0,51	0,42	0,47
Wapń	%	3,10	3,10	3,40
Fosfor	%	1,10	1,00	1,10
Sód	%	1,00	1,00	0,95
Witamina A	j.m.	80 000	80 000	73 600
Witamina D3	j.m.	9 750	9 750	8 970
Witamina E	mg	753	753	694
Enzymy trawienne	+/-	+	+	+
Fitaza	+/-	+	+	+
Zakwaszacz	+/-	+	+	+
Dodatki		Substancje aromatyczno smakowe	ekstrakty roślinne	produkty fitogeniczne
Dawkowanie	%	20	20	20



Wysokostrawna i smakowita pasza dla prosiąt ssących ma kluczowe znaczenie dla stymulacji pobrania dodatkowej ilości składników pokarmowych w celu zwiększenia przyrostów miotu oraz osiągnięcia wyższej wagi odsadzeniowej prosiąt.

Wysocze skoncentrowane olejki eteryczne i ekstrakty roślinne poprawiają pobranie i wykorzystanie paszy, a także podnoszą w naturalny sposób odporność i wydajność zwierząt bez użycia antybiotykowych stymulatorów wzrostu. Dodatkowo obecny Talin potęguje odczuwanie smaku.

ŻYWIENIE TUCZNIKÓW

- MIESZANKI PASZOWE PEŁNOPORCJOWE

Składniki	j.m.	Mieszanka PT- I mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla tuczników od 30 do 60kg m.c.	Mieszanka PT- II mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla tuczników od 60 kg m.c. do końca tuczu	Mieszanka PT-II PRO mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla tuczników od 60 kg m.c. do końca tuczu
Energia metaboliczna	MJ	12,80	12,70	12,60
Białko ogólne	%	16,50	16,00	15,50
Włókno surowe	%	4,60	5,00	5,20
Lizyna	%	1,00	0,93	0,85
Metionina + Cystyna	%	0,63	0,60	0,57
Metionina	%	0,30	0,29	0,24
Treonina	%	0,64	0,58	0,53
Tryptofan	%	0,20	0,19	0,19
Wapń	%	0,72	0,72	0,70
Fosfor	%	0,54	0,52	0,53
Sód	%	0,18	0,18	0,17
Witamina A	j.m.	6 500	5 200	4 940
Witamina D3	j.m.	2 000	1 600	1 520
Witamina E	mg	108	90	85
Enzymy trawienne	+/-	+	+	+
Fitaza	+/-	+	+	+
Zakwaszacz	+/-	+	+	+
Dodatki		produkty fitogeniczne	produkty fitogeniczne	produkty fitogeniczne



Zastosowane fitogeniki zapewniają wyższe dobowe przyrosty poprzez stymulację enzymów trzustki.

ŻYWIENIE TUCZNIKÓW

- MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE

Składniki	j.m.	Superkoncentrat 20% Warchlak II mieszanka paszowa uzupełniająca dla tuczników powyżej 30 kg m.c.	Premium mieszanka paszowa uzupełniająca dla tuczników powyżej 30 kg m.c.
Energia metaboliczna	MJ	11,60	11,70
Białko ogólne	%	38,00	40,00
Włókno surowe	%	3,30	3,00
Lizyna	%	3,50	4,00
Metionina + Cystyna	%	1,60	1,30
Metionina	%	1,00	0,68
Treonina	%	1,70	1,70
Tryptofan	%	0,71	0,53
Wapń	%	3,30	4,10
Fosfor	%	0,80	0,68
Sód	%	0,93	1,25
Witamina A	j.m.	32 500	39 000
Witamina D3	j.m.	10 000	12 000
Witamina E	mg	465	257
Enzymy trawienne	+/-	+	+
Fitaza	+/-	+	+
Zakwaszacz	+/-	+	-
Dodatki		Produkty Fitogeniczne	substancje aromatyczne
Dawkowanie	%	15-17,5-20	10-12,5-15



ŻYWIENIE TUCZNIKÓW

- MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE

Składniki	j.m.	Extra Premium	Extra Premium XL	Tucznik 15%
		mieszanka paszowa uzupełniająca dla tuczników powyżej 30 kg m.c.	mieszanka paszowa uzupełniająca dla tuczników powyżej 30 kg m.c.	mieszanka paszowa uzupełniająca dla tuczników powyżej 60kg m.c.
Energia metaboliczna	MJ	11,50	11,80	11,20
Białko ogólne	%	40,00	41,00	36,00
Włókno surowe	%	3,00	2,90	4,80
Lizyna	%	4,70	4,50	3,60
Metionina + Cystyna	%	1,56	1,56	1,44
Metionina	%	0,90	0,95	0,80
Treonina	%	1,90	1,90	1,70
Tryptofan	%	0,52	0,53	0,48
Wapń	%	4,00	4,20	4,00
Fosfor	%	0,75	0,80	0,80
Sód	%	1,20	1,35	1,10
Witamina A	j.m.	39 000	39 000	39 000
Witamina D3	j.m.	12 000	12 000	12 000
Witamina E	mg	557	557,00	557,00
Enzymy trawienne	+/-	+	+	+
Fitaza	+/-	+	+	+
Zakwaszacz	+/-	-	-	+
Dodatki		Ekstrakty Ziołowe	Maślan Sodu	Produkty fitogeniczne
Dawkowanie	%	10-12,5-15	10-12,5-15	15



Maślan czyli kwas masłowy powoduje wzrost zdolności wchłaniania i trawienia, co pozytywnie wpływa na żołądek i powoduje lepsze pobranie paszy. Wspomaga organizm w czasie leczenia poprzez antybakteryjne działanie i współdziała w obniżaniu pH.

Maślan zwiększa wydzielanie substancji trawiennych i jest naturalnym źródłem energii dla wątroby.

ŻYWIENIE LOCH


Składniki	j.m.	Mieszanka L dla loch karmiących mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla loch	Superkoncentrat Locha Karmiąca 15% mieszanka paszowa uzupełniająca dla loch karmiących
Energia metaboliczna	MJ	12,80	11,00
Białko ogólne	%	16,00	37,00
Włókno surowe	%	5,00	3,00
Lizyna	%	0,93	3,30
Metionina + Cystyna	%	0,60	1,20
Metionina	%	0,26	0,61
Treonina	%	0,56	1,52
Tryptofan	%	0,19	0,51
Wapń	%	0,80	4,80
Fosfor	%	0,56	1,17
Sód	%	0,20	1,23
Witamina A	j.m.	11 500	69 000
Witamina D3	j.m.	1 800	10 800
Witamina E	mg	118	602
Enzymy trawienne	+/-	-	-
Fitaza	+/-	+	+
Zakwaszacz	+/-	+	+
Dodatki		Detoksykant	



Wysoki status zdrowotny jest kluczowy dla prowadzenia zyskowej produkcji trzody chlewnej. Jest on szczególnie ważny w przypadku loch i prosiąt, które wykazują większą wrażliwość na mykotoksyny, dlatego zastosowanie odpowiedniej detoksykacji zapewnia zdrowie oraz wysoką wydajność produkcyjną.

WYTWÓRNIA PASZ
WALZEN
 DODATKI MINERALNE

ŻYWIENIE TRZODY -MIESZANKI MINERALNE

Składniki	j.m.	Walmix Starter 5% mieszanka mineralno-witaminowa dla prosiąt i warchlaków	Walmix PT-1 2,5% mieszanka mineralno-witaminowa dla tuczników powyżej 30kg m.c.	Walmix PT-1 PRO 2,5% mieszanka mineralno-witaminowa dla tuczników powyżej 30kg m.c.	Polfamix LP TOP 2,5% mieszanka mineralno-witaminowa dla loch luźnych i niskoprosnych	Polfamix LK TOP 4% mieszanka mineralno-witaminowa dla loch wysokoprosnych od 90-100 dnia ciąży oraz loch karmiących
						
Lizyna	g	85	90	100	4	50
Metionina	g	25	20	22	2	7
Treonina	g	25	23	24	2	8
Wapń	g	125	197	189	260	207
Fosfor	g	30	20	20	16	28
Wapń całkowity	g	147	247	239	297	230
Fosfor całkowity	g	56	81	81	69	60
Sód	g	36	65	65	62	55
Magnez	g	10	16	14	10	10
Witamina A	j.m.	300 000	260 000	260 000	480 000	300 000
Witamina D3	j.m.	40 000	80 000	70 000	65 000	50 000
Witamina E	mg	2 600	4 000	3 000	3 000	3 000
Witamina K	mg	58	70	60	80	100
Witamina B1	mg	60	55	55	80	55
Witamina B2	mg	100	200	200	200	225
Witamina B6	mg	100	80	80	150	100
Witamina B12	mcg	1 000	1 200	1 200	1 200	1 000
Mangan	mg	1 300	1 000	1 000	3 100	2 500
Cynk	mg	2 800	4 000	4 000	5 000	2 500
Żelazo	mg	2 000	3 600	3 600	4 000	3 000
Miedź	mg	3 300	900	900	990	625
Jod	mg	24	25	25	30	30
Selen	mg	6	14	14	12	10
Biotyna	mcg	4 000	6 000	3 500	8 000	10 000
Kwas nikotynowy	mg	600	600	600	1 250	700
Kwas foliowy	mg	20	20	20	200	50
Betaina	mg	3 000	3 400	3 400	5 500	5 000
Cholina	mg	6 200	6 500	5 000	12 000	12 000
Enzymy trawienne	+/-	+	+	-	-	-
Fitaza	+/-	+	+	+	+	+
Zakwaszacz	+/-	+	-	-	-	+
Aromat	mg	5000	9000	9000	4000	4000
Dodatki				maślan sodu		

Enzymy - poprawiają efekty produkcyjne poprzez zwiększenie strawności białka i dostępu energii oraz zmniejszają zużycie paszy na 1kg przyrostu masy ciała, co przyczynia się do obniżenia kosztów nakładu.

Fitaza - zastosowanie fitazy trzeciej generacji wspomaga prawidłowy rozwój układu kostnego, poprawia wykorzystanie aminokwasów i składników mineralnych oraz ogranicza wydalanie fosforu do środowiska.

Magnez - wysoki poziom magnezu odgrywa istotną rolę w procesie regulacji pobudliwości nerwów i mięśni.

Betaina - naturalny ekstrakt z buraków- reguluje stres cieplny, pomaga ograniczyć odwodnienie organizmu poprzez zwiększenie retencji wody w komórkach, tkankach i narządach, co w konsekwencji pozwala na utrzymanie właściwego bilansu energetycznego i na pobieranie paszy na nie zmienionym poziomie.

Wysoki dodatek witaminy E oraz selenu wspomaga układ odpornościowy. Specjalnie dobrane aromaty zapewniają lepsze pobranie paszy.

ŻYWIENIE BYDŁA

Składniki	j.m.	Koncentrat Opas 30% mieszanka paszowa uzupełniająca dla opasów o wadze powyżej 150kg m.c.	Koncentrat Opas EXTRA 20% mieszanka paszowa uzupełniająca dla opasów o wadze powyżej 200 kg m.c.	Koncentrat Bydło Mleczne 30% mieszanka paszowa uzupełniająca dla krów mlecznych
Energia netto	MJ	6,14	5,60	6,40
Energia netto	JPŻ	0,80	0,73	
	JPM			0,90
Białko ogólne	%	31,00	41,00	35,00
Włókno surowe	%	9,00	8,00	6,70
Wapń	%	3,20	4,50	3,00
Fosfor	%	1,40	1,15	1,20
Magnez		1,06	0,97	0,83
Potas		0,70	0,70	0,75
Sód	%	0,95	1,00	1,27
Witamina A	j.m.	62 500	62 500	80 000
Witamina D3	j.m.	15 000	15 000	12 000
Witamina E	mg	250	250	500
Dodatki				żywe kultury drożdży



Wysoki udział witaminy E poprawia jakość tuszy.

ŻYWIENIE BYDŁA

Składniki	j.m.	CJ Mieszanka dla Cieląt 18% mieszanka paszowa uzupełniająca treściwa dla cieląt od 2 tyg. Życia w dawce 0,5-1,5 kg/szt dziennie	Mieszanka Białkowa 18% mieszanka paszowa uzupełniająca treściwa dla bydła mlecznego w dawce 0,5-6kg/szt dziennie	Mieszanka Białkowa 22% mieszanka paszowa uzupełniająca treściwa dla bydła mlecznego w dawce 0,5-6kg/szt dziennie
Energia netto	MJ	7,30	7,00	7,20
Energia netto	JPŻ	0,96		
	JPM		0,98	1,01
Białko ogólne	%	18,00	18,00	22,00
Włókno surowe	%	5,00	5,50	6,00
Wapń	%	1,00	1,30	1,60
Fosfor	%	0,60	0,93	0,95
Magnez		0,30	0,38	0,35
Potas		0,72	0,53	0,75
Sód	%	0,32	0,70	0,50
Witamina A	j.m.	20 000	20 000	20 000
Witamina D3	j.m.	4 800	3 000	3 000
Witamina E	mg	96	138	138
Dodatki		żywe kultury drożdży	żywe kultury drożdży	żywe kultury drożdży



Żywe stabilizowane kultury drożdży oraz wodorowęglan sodu zapewniają optymalizację pH żwacza.

ŻYWIENIE DROBIU

Składniki	j.m.	Mieszanka DJ Kura Nioska mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla kur niosek	Nioska Przepiórka mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla kur niosek przepiórek
Energia metaboliczna	MJ	11,20	11,50
Białko ogólne	%	17,60	21,00
Włókno surowe	%	2,40	3,50
Lizyna	%	0,85	1,10
Metionina + Cystyna	%	0,60	0,70
Metionina	%	0,44	0,50
Treonina	%	0,64	0,76
Tryptofan	%	0,21	0,27
Wapń	%	3,60	3,40
Fosfor	%	0,60	0,70
Sód	%	0,17	0,19
Witamina A	j.m.	12 000	13 200
Witamina D3	j.m.	2 000	2 200
Witamina E	mg	42	43
Fitaza	+/-	+	+
Dodatki		ekstrakty roślinne	ekstrakty roślinne



PRODUKTY SPECJALNE

Składniki	j.m.	Okoloodsadzeniowa Extra dla prosiąt wczesnie odsadzonych o wyższych wymaganiach pokarmowych. 5 dni przed odsadzeniem do 2 tyg. Po odsadzeniu.	Premium Aktiv mieszanka paszowa uzupełniająca dla tuczników powyżej 30kg m.c. Produkt zawiera wysoki udział enzymów umożliwiających zwiększenie dawki surowców ciężko strawnych np.: żyto, groch, świeże zboża.
Energia metaboliczna	MJ	14,00	12,50
Białko ogólne	%	18,00	39,00
Włókno surowe	%	3,70	3,20
Lizyna	%	1,20	4,40
Metionina + Cystyna	%	0,71	1,50
Metionina	%	0,44	0,90
Treonina	%	0,78	2,00
Tryptofan	%	0,21	0,54
Wapń	%	0,73	3,90
Fosfor	%	0,58	0,75
Sód	%	0,20	1,25
Witamina A	j.m.	16 000	40 000
Witamina D3	j.m.	2 000	12 400
Witamina E	mg	165	575
Enzymy trawienne		+	+
Fitaza		+	+
Zakwaszacz		+	-
Dodatki		surowce ekstrudowane maślan sodu	surowce ekstrudowane

