

Postęp hodowlany, technologiczny oraz coraz wyższe wymagania środowiskowe w chowie trzody chlewnej stawiają przed hodowcami nowe wyzwania ale też możliwości. Nowoczesne linie genetyczne świń pozwalają na uzyskiwanie bardzo wysokich wyników produkcyjnych. Firma EKOPLON oferuje produkty zaprojektowane w oparciu o najnowszą wiedzę z zakresu żywienia, chowu i genetyki.

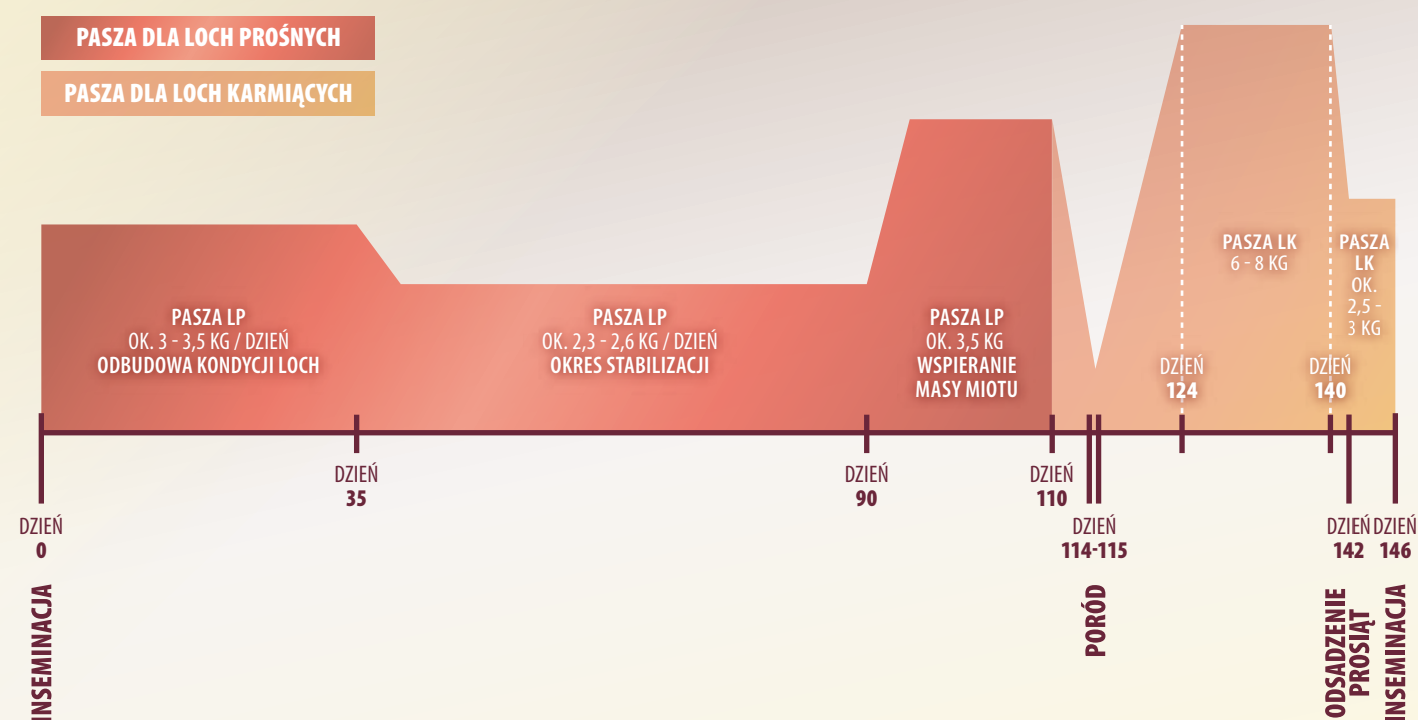
LINIA PLUS – to nowoczesne produkty na fermie z dużym potencjałem produkcyjnym dla zwierząt o wysokich wymaganiach żywieniowych. Linia ta skierowana jest do hodowców pragnących osiągać maksymalne wyniki techniczne w swojej hodowli.

Produkty linii PLUS pozwalają na indywidualne dopasowanie się do potrzeb fermy. Charakteryzują się wysoką zawartością składników pokarmowych i zapewniają maksymalne przyrosty, niskie zużycie paszy, wysoką mięsność, doskonały rozród i liczne mioty z zachowaniem zdrowia stada.

Zastosowane probiotyki, kwasy organiczne oraz ekstrakty roślinne pozytywnie oddziałują na zdrowie stada bo zdrowe stado pozwala na uzyskiwanie maksymalnych wyników produkcyjnych i ekonomicznych.

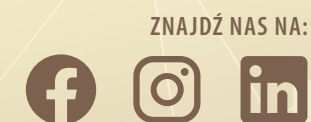


SCHEMAT ŻYWIENIA



O SZCZEGÓŁY OFERTY NA TEN PRODUKT ZAPYTAJ SWOJEGO DYSTRYBUTORA

EKOPLON
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.
28-225 SZYDŁÓW, GRABKI DUŻE 82
+48 41 354 51 69
SEKRETARIAT@EKOPLON.PL
WWW.EKOPLON.PL



ZAPRASZAMY DO KONTAKTU
Z NASZĄ INFOLINIĄ
+48 885 121 095
INFOLINIA CZYNNA
OD PON. DO PT. W GODZ. 8 - 16

MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE PREMIKSY



LINIA PLUS

PROSIĘTA



SuperMix PLUS PW 5%

NOVA ULEPSZONA FORMUŁA

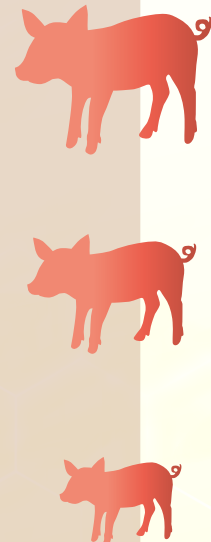
Premiks farmerski (MPU) przeznaczony dla prosiąt i warchlaków o wysokich wymaganiach żywieniowych i dużym potencjale genetycznym. Polecany dla hodowców chcących żywić intensywnie i oczekujących szybkich przyrostów masy ciała prosiąt.

CECHA

KORZYŚĆ

Kompozycja kwasów organicznych i probiotyk.	Zdrowe prosięta.
Wysoki poziom aminokwasów egzogennych w tym tryptofanu.	Intensywny wzrost.
Mikroelementy w formie chelatów.	Doskonały rozwój.
Dodatek wyselekcjonowanych enzymów paszowych.	Wysoka strawność i niskie zużycie paszy.

PROSIĘTA/WARCHLAKI



SKŁAD	SUPERMIX PLUS PW 5%	
	J.M.	prosięta i warchlaki do 12 tyg. życia
Lizyna	g	100
Metionina	g	36
Treonina	g	44
Tryptofan	g	3
Wapń (Ca)	g	150
Fosfor (P)	g	40
Sód (Na)	g	41
Magnez (Mg)	g	14,2
Cynk (Zn)	mg	2 800
w tym cynk w formie organicznej	mg	400
Mangan (Mn)	mg	1 600
w tym mangan w formie organicznej	mg	320
Żelazo (Fe)	mg	3 000
w tym żelazo w formie organicznej	mg	600
Miedź (Cu)	mg	2 500
w tym miedź w formie organicznej	mg	500
Jod (I)	mg	50
Selen (Se)	mg	8
Witamina A	j.m.	320 000
Witamina D3	j.m.	40 000
Witamina E	mg	3 200
Witamina K3	mg	80
Witamina B1	mg	60
Witamina B2	mg	200
Witamina B6	mg	140
Witamina B12	mcg	1 000
Kwas nikotynowy (wit.B3)	mg	800
Biotyna (wit.H)	mcg	5 000
Kwas foliowy (wit.B9)	mg	80
D-pantotienian wapnia	mg	300
Witamina C	mg	2 000
Chlorek choliny	mg	10 000
Biostymulator/Probiotyk		+
Fitaza		+
Kompleks enzymatyczny		+
Kompleks kwasów organicznych		+
Aromat		+
Dawkowanie	%	5 - 4
Opakowanie	kg	25

TUCZNIKI



SuperMix PLUS Warchlak 2,5%

NOWOŚĆ

SuperMix PLUS Tuczniak 2,5%

NOWOŚĆ

SuperMix PLUS Tuczniak Grain 2%

NOVA ULEPSZONA FORMUŁA

SuperMix PLUS Tuczniak Corn 2%

NOVA ULEPSZONA FORMUŁA

Premiksy farmerskie (MPU) dla tuczników o bardzo dużym potencjale genetycznym. Polecane na farmy pragnące osiągać doskonałe wyniki produkcyjne i ekonomiczne.

TUCZNIKI

TUCZNIKI



SKŁAD	J.M.	SUPERMIX PLUS WARCHLAK 2,5%	SUPERMIX PLUS TUCZNIK 2,5%	SUPERMIX PLUS TUCZNIK GRAIN 2%	SUPERMIX PLUS TUCZNIK CORN 2%
		warchlaki od 25 do 45 kg	tuczniaki pow. 45 kg do końca tuczu	tuczniaki od 35 kg do końca tuczu	tuczniaki od 35 kg do końca tuczu
Lizyna	g	135	110	160	170
Metionina	g	30	20	34	25
Treonina	g	40	28	63	42
Tryptofan	g	3		2	4
Wapń (Ca)	g	151	198	97	126
Fosfor (P)	g	27	22	40	35
Sód (Na)	g	60	60	80	75
Magnez (Mg)	g	15	15	18	15
Cynk (Zn)	mg	4 400	4 000	6 000	4 200
w tym cynk w formie organicznej	mg	1 300	800		
Mangan (Mn)	mg	1 200	1 080	2 000	2 250
w tym mangan w formie organicznej	mg	360	220		
Żelazo (Fe)	mg	4 000	3 100	6 000	4 000
w tym żelazo w formie organicznej	mg	1 200	620		
Miedź (Cu)	mg	3 500	605	1 000	1 000
w tym miedź w formie organicznej	mg	1 080	120		
Jod (I)	mg	35	20	50	75
Selen (Se)	mg	14	12	14	15
w tym selen w formie organicznej		3,6	2		
Witamina A	j.m.	450 000	260 000	325 000	300 000
Witamina D3	j.m.	80 000	70 000	90 000	90 000
Witamina E	mg	4 800	4 800	4 500	3 750
Witamina K3	mg	70	60	150	80
Witamina B1	mg	45	30	120	80
Witamina B2	mg	160	120	260	200
Witamina B6	mg	70	60	180	135
Witamina B12	mcg	1 000	900	1 500	1 000
Kwas nikotynowy (wit.B3)	mg	800	500	1 250	800
Biotyna (wit.H)	mcg	3 000	3 000	6 000	3 750
Kwas foliowy (wit.B9)	mg	30	30	60	30
D-pantotienian wapnia	mg	400	300	600	499
Witamina C	mg	1 000	1 000		
Chlorek choliny	mg	4 800	4 500	15 000	6 600
Aromat		+	+	+	+
Fitaza		+	+	+	+
Kompleks enzymatyczny		+	+	+	+
Dawkowanie	%	2,5	2,5	2	2
Opakowanie	kg	25	25	20	20

CECHA

KORZYŚĆ

Wysoki poziom aminokwasów egzogennych w tym tryptofanu.	Intensywny wzrost.
Mikroelementy w formie chelatów.	Doskonały rozwój.
Dodatek wyselekcjonowanych enzymów paszowych.	Wysoka strawność i niskie zużycie paszy.
Wysoki poziom wit. E	Wysoka jakość tuszy.
Atrakcyjny aromat.	Chętne pobieranie paszy i duże przyrosty dziennie.

LOCHY



SuperMix PLUS LP 2,5%

NOVA ULEPSZONA FORMUŁA

SuperMix PLUS LK 3 - 2,5%

NOVA ULEPSZONA FORMUŁA

Premiksy farmerskie (MPU) rekomendowane dla loch prośnych i karmiących o bardzo wysokim potencjale genetycznym. Zapewniają doskonały rozród i liczne, silne mioty prosiąt.

LOCHY PROŚNE

LOCHY KARMIAĆCE



CECHA

KORZYŚĆ

Kompozycja ekstraktów zielonych.	Zdrowe stado.
Wyselekcjonowane enzymy paszowe.	Doskonała strawność.
Bardzo wysoki poziom witaminy E, aktywne flawonoidy i kwas foliowy.	Doskonały rozród.
Dodatek L - karnityny.	Wysza mleczność i masa prosiąt.
Biotyna i łatwo przyswajalny cynk organiczny.	Zdrowe racice.
Jony żelaza w formie chelatu.	Wysoki wigor prosiąt.
Dodatek kwasu askorbinowego, betainy, witaminy E i selenu.	Redukuje stres cieplny.

SKŁAD	J.M.	SUPERMIX PLUS LK -2,5%	SUPERMIX PLUS LP - 2,5%
		loch karmiące	loch prośne
Lizyna	g	60	40
Metionina	g	14	4
Treonina	g	27	8
Wapń (Ca)	g	183	194
Fosfor (P)	g	53	40
Sód (Na)	g	53	60
Magnez (Mg)	g	14	25
Cynk (Zn)	mg	4 700	4 800
w tym cynk w formie organicznej	mg	950	
Mangan (Mn)	mg	2 670	2 000
Żelazo (Fe)	mg	5 350	6 400
w tym żelazo w formie organicznej		950	270
Miedź (Cu)	mg	670	800
Jod (I)	mg	100	80
Selen (Se)	mg	12	10
Witamina A	j.m.	400 000	480 000
Witamina D3	j.m.	66 660	80 000
Witamina E	mg	6 670	8 000
Witamina K3	mg	170	160
Witamina B1	mg	100	80
Witamina B2	mg	260	280
Witamina B6	mg	140	160
Witamina B12	mcg	1 340	1 200
Kwas nikotynowy (wit.B3)	mg	1 340	1 200
Biotyna (wit.H)	mcg	13 500	12 000
Kwas foliowy (wit.B9)	mg	135	160
D-pantotienian wapnia	mg	700	650
Witamina C	mg	5 000	
Chlorek choliny	mg	15 000	15 000
Betaina	mg	5 700	2 850
Aktywne flawonoidy		+	
L-karnityna		+	
Biostymulator		+	+
Aromat		+	+
Fitaza		+	+
Kompleks enzymatyczny		+	+
Dawkowanie	%	3 - 2,5	2,5
Opakowanie	kg	25	25