

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

I-FERKEL SANGROVIT+BIOPUS YC

mieszanka paszowa uzupełniająca dla prosiąt

prosięta 3 - 12 kg

DAWKOWANIE: 4 %

Składniki:

Wapń	16 %
Fosfor	4 %
Sód	4,5 %
Magnez	1,5 %
Lizyna	11 %
Metionina	3,5 %
Treonina	4,5 %
Tryptofan	0,6 %

Skład:

Węglan wapnia
Fosforan wapnia
Chlorek sodu
Tlenek magnezu

Aromaty:

Smakowy
Zapachowy

KORZYŚCI DLA ZWIERZĄT:

- ✓ szybki i optymalny rozwój prosiąt
- ✓ osiągnięcie maksymalnego przyrostu
- ✓ silne oraz witalne prosięta
- ✓ stabilizacja mikroflory
- ✓ bardzo dobre wykorzystanie paszy

Dodatki / kg:

Witamina A	500 000 i.E.
Witamina D3	50 000 i.E.
Witamina E	4 500 mg
Witamina K3	200 mg
Witamina C	5 000 mg
Witamina B1	120 mg
Witamina B2	300 mg

Witamina B6	200 mg
Witamina B12	2 000 mcg
Kwas nikotynowy	1 200 mg
Ca-D-Pantotenian	700 mg
Kwas foliowy	20 mg
Biotyna	3 000 mcg
Chlorek cholin	12 500 mg

Żelazo (jako siarczan żelazawy (II) monowodny)	4 000 mg
Cynk (jako tlenek cynku)	2 500 mg
Mangan (jako tlenek manganu (II))	1 000 mg
Miedź *	4 000 mg

Jod (jako jodan wapnia)	20 mg
Selen (jako selenin sodu)	10 mg
6-Phytase (EC 3.1.3.26) E 1614(I)	13 000 FYT
Sangrovit	1 000 mg

* zawiera: 3 500 mg miedzi oraz 500 mg Glycin-Kupferchelate-Hydrat

Dodatki zootechniczne:

Bacillus licheniformis DSM 5749 und Bacillus subtilis DSM 5750 (E 1700).

Mieszanka: 1:1 3,2 x 1 010 KBE/kg

6-Phytase EC 3.1.3.26 (E 1614(i)) 13 000 FYT

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

ZUCHTSAU LAKTATION

mieszanka paszowa uzupełniająca dla loch karmiących

lochy karmiące

DAWKOWANIE: 3,5 %

Składniki:

Wapń	22 %
Fosfor	2 %
Sód	5 %
Magnez	2,5 %
Lizyna	4 %
Metionina	1 %
Tryptofan	0,5 %

Skład:

Węglan wapnia
Fosforan wapnia
Chlorek sodu
Tlenek magnezu

Aromaty smakowe i zapachowe:

aromat oraz substancja wspomagająca apetyt	2 300 mg
--	----------

KORZYŚCI DLA ZWIERZĄT:

- ✓ szybki i optymalny rozwój prosiąt
- ✓ osiągnięcie maksymalnego przyrostu
- ✓ silne oraz witalne lochy
- ✓ stabilizacja mikroflory
- ✓ bardzo dobre wykorzystanie paszy

Dodatki / kg:

Witamina A	400 000 i.E.
Witamina D3	50 000 i.E.
Witamina E (dl- α -tokoferol)	3 000 mg
Witamina C	1 000 mg
Witamina K3	200 mg
Witamina B1	120 mg
Witamina B2	300 mg

Witamina B6	200 mg
Witamina B12	2 000 mcg
Kwas nikotynowy	1 200 mg
Ca-D Pantotemian	700 mg
Kwas foliowy	80 mg
Biotyna	7 000 mcg
Chlorek Cholina	30 000 mg

Żelazo <small>(jako siarczan żelazawy (II) monowodny)</small>	4 000 mg
Cynk <small>(jako tlenek cynku)</small>	3 100 mg
Mangan <small>(jako tlenek manganu (II))</small>	1 500 mg
Miedź	500 mg

Jod <small>(jako jodan wapnia)</small>	50 mg
Kobalt	15 mg
Selen <small>(jako selenin sodu)</small>	10 mg
6-Phytase <small>(EC 3.1.3.26) E 1614(I)</small>	20 000 FYT

Dodatki zootechniczne:

20 000 FYT 6-Phytase EC 3.1.3.26 (E 1614(I)).

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

PIGMAST 12,0 -2,4 -4,0 -0,2

mieszanka paszowa uzupełniająca dla warchlaków i tuczników

warchlaki, tuczniki
30 - 120 kg

DAWKOWANIE: 3-2,5 %

Składniki:

Wapń	19,5 %
Fosfor	2,5 %
Sód	4,5 %
Magnez	1,5 %
Lizyna	12 %
Metionina	2,4 %
Treonina	4 %
Tryptofan	0,2 %

Skład:

Węglan wapnia
Fosforan wapnia
Chlorek sodu
Tlenek magnezu

Aromaty smakowe i zapachowe:

aromat oraz dodatki smakowe	250 mg
-----------------------------	--------

KORZYŚCI DLA ZWIERZĄT:

- ✓ wysoki poziom lizyny, metioniny, treoniny i tryplafinu
- ✓ idealny dla warchlaków i tuczników z możliwością maksymalnego zredukowania śrutu sojowej w dawce
- ✓ wysoki poziom makro i mikro elementów
- ✓ zawiera pierwiastki suplementów cynku, manganu i miedzi

Dodatki / kg:

Witamina A	400 000 i.E
Witamina D3	40 000 i.E
Witamina E	4 000 mg
Witamina K3	100 mg
Witamina B1	60 mg
Witamina B2	150 mg

Witamina B6	100 mg
Witamina B12	1 000 mcg
Kwas nikotynowy	800 mg
Ca-d Pantotemian	375 mg
Kwas foliowy	15 mg
Chlorek choliny	10 000 mg

Żelazo (jako siarczan żelazawy (II) monowodny)	1 600 mg
Cynk	660 mg
Mangan	160 mg
Miedź	160 mg

Jod (jako jodan wapnia)	50 mg
Kobalt	11 mg
Selen	13 mg

Dodatki zootechniczne:

16 666 FYT 6-Phytase EC 3.1.3.26 (E 1614(i)).

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

PIGMAST MAIS PROTECT

+ 6.000 E -> 11,5 - 2,4 - 4,0 - 0,7

mieszanka paszowa uzupełniająca dla warchlaków i tuczników

warchlaki, tuczniki
30 - 120 kg

DAWKOWANIE: 3-2,5 %

Składniki:

Wapń	19,5 %
Fosfor	2,5 %
Sód	4,5 %
Magnez	1,5 %
Lizyna	11,5%
Metionina	2,4 %
Treonina	4 %
Tryptofan	0,7 %

Skład:

Węglan wapnia
Fosforan wapnia
Chlorek sodu
Tlenek magnezu

Aromaty smakowe i zapachowe:

aromat oraz substancje wspomagające apetyt	250 mg
--	--------

KORZYŚCI DLA ZWIERZĄT:

- ✓ wysoki poziom lizyny, metioniny, treoniny i tryptofanu
- ✓ idealny dla warchlaków i tuczników z możliwością maksymalnego zredukowania śruty sojowej w dawce
- ✓ wysoki poziom makro i mikro elementów
- ✓ zawiera pierwiastki suplementów cynku, manganu i miedzi

Dodatki / kg:

Witamina A	400 000 i.E
Witamina D3	40 000 i.E
Witamina E	6 000 mg
Witamina C	1 200 mg
Witamina K3	100 mg
Witamina B1	60 mg

Witamina B2	150 mg
Witamina B6	100 mg
Witamina B12	1 000 mcg
Kwas nikotynowy	800 mg
Ca-D Pantotemian	375 mg
Kwas foliowy	15 mg

Chlorek choliny	10 000 mg
Żelazo	1 600 mg
Żelazo (jako siarczan żelazawy (II) monowodny)	660 mg
Mangan	160 mg
Miedź	160 mg

Jod (jako jodan wapnia)	50 mg
Kobalt	11 mg
Selen	13 mg

Dodatki zootechniczne:

16 666 FYT 6-Phytase EC 3.1.3.26 (E 1614(i)).

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

ZUCHTSAU TRAGEND

mieszanka paszowa uzupełniająca dla loch prośnych

lochy prośne

DAWKOWANIE: 2,5 %

Składniki:

Wapń	17,5 %
Fosfor	2,5 %
Sód	7 %
Magnez	1,5 %
Lizyna	4 %
Metionina	1,5 %

Skład:

Węglan wapnia
Fosforan wapnia
Chlorek sodu
Tlenek magnezu
Grysik pszenny

Aromaty smakowe i zapachowe:

aromat oraz dodatki smakowe	500 mg
-----------------------------	--------

KORZYŚCI DLA ZWIERZĄT:

- ✓ zapewnia idealny rozwój zarodków
- ✓ duża ilość pierwiastków suplementowych
- ✓ silne i witalne lochy
- ✓ stabilizacja mikroflory
- ✓ podwyższony poziom biotyny

Dodatki / kg:

Witamina A	500 000 i.E
Witamina D3	60 000 i.E
Witamina E	4 000 mg
Witamina K3	200 mg
Witamina B1	140 mg
Witamina B2	350 mg
Witamina B6	240 mg

Witamina	2 400 mcg
Witamina C	2 000 mg
Kwas nikotynowy	1 400 mg
Ca-D Pantotemian	800 mg
Kwas Foliowy	100 mg
Chlorek choliny	40 000 mg
Biotyna	10 000 mcg

L-Carnitin	2 000 mg
Żelazo (jako siarczan żelazawy (II) monowodny)	4 000 mg
Jod (jako jodan wapnia)	100 mg
Cynk *	3 500 mg

Mangan **	3 000 mg
Miedź ***	600 mg
Kobalt	25 mg
Selen ****	16 mg

* zawiera: 1 500 mg Zink als Zinkoxid und 2 000 mg als Glycin-Zinkchelate-Hydrat

** zawiera: 2 000 mg Mangan-(II)-oxid und 1 000 mg als Glycin-Manganchelate-Hydrat

*** zawiera: 300 mg Kupfer-(II)-sulfat Pentahydrat und 300 mg als Glycin-Kupferchelate-Hydrat

**** zawiera: 8 mg in organischer Form als Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inaktivierte Selen hefe) (3b 8.10) und 8 mg als Natriumselenit

Dodatki zootechniczne:

Bacillus licheniformis DSM 5749 und Bacillus subtilis DSM 5750 (E 1700).

6-Phytase EC 3.1.3.26 (E 1614(II)) 13 000 FYT

Mieszanka: 1:1 3,2 x 1 010 KBE / kg

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

FERKEL 4 AS-PHYT

mieszanka paszowa uzupełniająca dla prosiąt

prosięta 12 - 30 kg

DAWKOWANIE: 4 %

Składniki:

Wapń	18,5 %
Fosfor	4 %
Sód	4 %
Magnez	3,5 %
Lizyna	7 %
Metionina	2,5 %
Treonina	2,5 %
Tryptofan	0,4 %

Skład:

Węglan wapnia
Fosforan wapnia
Chlorek sodu
Tlenek magnezu

Aromaty:

Smakowy
Zapachowy

KORZYŚCI DLA ZWIERZĄT:

- ✓ szybki i optymalny rozwój prosiąt
- ✓ osiągnięcie maksymalnego przyrostu
- ✓ silne oraz witalne prosięta
- ✓ stabilizacja mikroflory
- ✓ bardzo dobre wykorzystanie paszy

Dodatki / kg:

Witamina A	500 000 i.E
Witamina D3	50 000 i.E
Witamina E (DL-a-tokoferol)	3 000 mg
Witamina K3	200 mg
Witamina B1	120 mg

Witamina B2	300 mg
Witamina B6	200 mg
Witamina B12	2 000 mcg
Kwas nikotynowy	1 200 mg
Ca-D Pantotemian	700 mg

Kwas foliowy	24 mg
Chlorek choliny	15 000 mg
Żelazo	4 000 mg
Cynk	2 750 mg
Mangan	1 000 mg

Miedź	3 875 mg
Jod (jako jodan wapnia)	75 mg
Kobalt	15 mg
Selen	10 mg
6-phytase (EC 3.1.3.26) E 1614(I)	13 000 FYT

Dodatki zootechniczne:

13 000 FYT 6-PHYTASE EC 3.1.3.26 (E 1614(I))

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

I-FERKEL P KOMPAKT

mieszanka paszowa uzupełniająca dla prosiąt

prosięta 3 - 12 kg

Składniki:

Białko surowe	36,5 %
Tłuszcze	12 %
Energia metaboliczna	16,5 %
Błonnik	3 %
Popiół	8 %
Wapń	0,9 %
Fosfor	0,6 %
Sód	0,2 %
Magnez	0,2 %
Lizyna	2,8 %
Metionina	0,5 %
Metionina + cystyna	1 %
Treonina	1,9 %
Tryptofan	0,7 %

Dodatki / kg:

Wapń
Kwas mlekowy
Mrówczan amonu
Sorbinian wapnia
Kwas mrówkowy
Kwas fumarowy
Kwas sorbowy
Lizyna
Treonina
Tryptofan

Aromaty:

Smakowy i zapachowy
INVASO Kombiprotect

Dodatki zootechniczne:

Dawkowanie:

odsadzenie.

25% I-Ferkel P Kompakt + mieszanka uzupełniająca dla prosiąt + zboże

do:

14 kg LM: 16% I-Ferkel P Kompakt + 5% śruta sojowa

20 kg LM: 10% I-Ferkel P Kompakt + 10% śruta sojowa + mieszanka uzupełniająca dla prosiąt + zboże

KORZYŚCI DLA ZWIERZĄT:

- ✓ zawiera wiele lekko strawnych białek
- ✓ z serwatką w proszku
- ✓ z mączką z nasion Inu
- ✓ z kombinacją kwasów otoczkowanych
- ✓ łatwa możliwość przejścia na zwykłą paszę
- ✓ zawiera wafle czekoladowe

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

I-FERKEL SANGROVIT NSP

mieszanka paszowa uzupełniająca dla prosiąt

prosięta 3 - 12 kg

DAWKOWANIE: 4 %

Składniki:

Wapń	16 %
Fosfor	4 %
Sód	4,5 %
Magnez	1,5 %
Lizyna	11 %
Metionina	3,5 %
Treonina	4,5 %
Tryptofan	0,6 %

Skład:

Węglan wapnia
Fosforan wapnia
Chlorek sodu
Tlenek magnezu

Aromaty:

Smakowy
Zapachowy

Dodatki / kg:

Witamina A	500 000 i.E
Witamina D3	50 000 i.E
Witamina E	4 500 mg
Witamina K3	200 mg
Witamina C	5 000 mg
Witamina B1	120 mg

Witamina B2	300 mg
Witamina B6	200 mg
Witamina B12	2 000 mcg
Kwas nikotynowy	1 200 mg
Ca-d Pantotemian	700 mg
Kwas foliowy	20 mg

Chlorek choliny	12 500 mg
Biotyna	3 000 mg
Żelazo	4 000 mg
Cynk	2 750 mg
Mangan	1 000 mg
Miedź	4 000 mg

Jod	20 mg
Selen	10 mg
Sangrovit	1 000 mg

KORZYŚCI DLA ZWIERZĄT:

- ✓ szybki i optymalny rozwój prosiąt
- ✓ osiągnięcie maksymalnych przyrostów
- ✓ silne oraz witalne prosięta
- ✓ bardzo dobre wykorzystanie paszy

Zawiera enzymy:

- 6-Phytase EC 13000FYT
- Endo-Beta-Xylanase 3600 V
- Endo-Beta- Glukanaze 450 V

Mieszanki uzupełniające (mineralno-witaminowe)

PIG MAST 19-4-7-0,3

warchlaki, tuczniki
30 - 120 kg

DAWKOWANIE: 1,8 - 1,3 %

Składniki:

Wapń	12 %	Witamina B2	250 mg
Fosfor	2,1 %	Witamina B6	180 mg
Sód	6,7 %	Witamina B12	1 700 mcg
Magnez	1,7 %	Ca-D-Pantotnian	600 mg
6-Fitaza	40 000 FYT	Kwas nikotynowy	1 200 mg
Lizyna	19 %	Kwas foliowy	125 mg
Methionina	4 %	Chlorek choliny	15 000 mg
Threonina	7 %	Biotyna	6 000 mcg
Tryptophan	0,3 %	Żelazo	3 000 mg
Witamina A	600 000 I.E.	Cynk	4 480 mg
Witamina D	90 000 I.E.	Mangan	2 340 mg
Witamina E	4 500 mg	Miedź	1 130 mg
Witamina C	3 000 mg	Jod	72 mg
Witamina K3	170 mg	Selen	18 mg
Witamina B1	100 mg		

PIG MAST 24-4-7-0,2

warchlaki, tuczniki
30 - 120 kg

DAWKOWANIE: 1,5 - 1 %

Składniki:

Wapń	8 %	Witamina B6	170 mg
Fosfor	4,60 %	Witamina B12	1 700 mg
Magnez	2 %	Ca-D-Pantotnian	600 mg
6-Fitaza	27 000 FYT	Niacyna	1 200 mg
Lizyna	24 %	Kwas foliowy	70 mg
Metionina	4 %	Chlorek choliny	15 000 mg
Threonina	7 %	Biotyna	3 000 mg
Tryptophan	0,20 %	Żelazo	3 000 mg
Witamina	500 000 I.E.	Cynk	4 480 mg
Witamina A	50 000 I.E.	Mangan	1 600 mg
Witamina E	4 000 mg	Miedź	750 mg
Witamina C	3 000 mg	Jod	50 mg
Witamina K3	170 mg	Selen	16 mg
Witamina B1	100 mg		
Witamina B2	250 mg		