



F3

WEANING PRO FORMULA

Żrebięta

w okresie odsadzeniowym

- **PRAWDŁOWY ROZWÓJ I ZRÓWNOWAŻONY WZROST**
wapń – organiczny cynk, miedź i selen – witaminy A, D, E
- **UTRZYMANIE WŁAŚCIWEJ MASY CIAŁA, KONDYCJI I POPRAWA APETYTU**
szczep drożdży *Yarrowia lipolytica* – otręby ryżowe – fitobiotyki
- **PROFILAKTYKA ANTYWRZODOWA**
kompleks szczepu Y1 i estrów wyższych kwasów tłuszczowych Omega-3/-6/-9
- **REGULACJA PROCESÓW TRAWIENNYCH**
drożdże - pektyny – rumianek – koper włoski
estry kwasów Omega-3/-6/-9

MASA NETTO 3 KG

OPAKOWANIE NA 3 MIESIĄCE STOSOWANIA

Produkt pochodzenia naturalnego, nie zawiera konserwantów i substancji zakazanych.

WEANING PRO FORMULA F3 jest mieszanką paszową uzupełniającą, która zapewnia pełne pokrycie zapotrzebowania odsadków na pierwiastki mineralne i witaminy oraz pozwala właściwie zbilansować dawkę pokarmową. Wspomaga zminimalizowanie objawów stresu związanego z odsadzeniem - utraty apetytu, spadku masy ciała i problemów gastrycznych. Wspiera prawidłowy rozwój zębów w okresie odsadzeniowym i utrzymanie ich w optymalnej kondycji.

Dostosowana odpowiednio do wieku koncentracja składników mineralnych, zwłaszcza **wapnia, miedzi, cynku i selenu oraz witamin A,D,E** jest istotna dla uzupełnienia dawki pokarmowej szczególnie w okresie jesienno-zimowym, gdy możliwość korzystania z pastwiska jest istotnie ograniczona. Zawarty w preparacie kompleks szczepu drożdży *Yarrowia lipolytica* i estrów kwasów tłuszczowych omega-3/-6/-9 jest źródłem cennych substancji bioaktywnych, stanowi wsparcie prawidłowego przebiegu procesów trawiennych i profilaktyki antywrzodowej. Dodatek otrąb ryżowych i fitobiotyków poprawia apetyt, kondycję i wspiera właściwy rozwój tkanki mięśniowej.

Składniki analityczne mieszanki paszowej:

Białko surowe:	23 %
Tłuszcz surowy:	9 %
Włókno surowe:	2,5 %
Sucha masa:	95 %
Wilgotność:	5 %
Popiół surowy:	19 %

Witamina E: (alfa octan-tokoferolu)	8009 mg/kg
Witamina B2: (ryboflawina)	15,3 mg/kg
Witamina B3: (nikotynamid)	93,4 mg/kg
Witamina B9: (kwas foliowy)	822 µg/kg
Witamina B12: (cyjanokobalamina)	3,7 µg/kg

Walina:	9,15 g/kg
Leucyna:	11,06 g/kg
Tyrozyna:	13,75 g/kg
Fenylalanina:	6,41 g/kg
Histydyna:	3,49 g/kg
Arginina:	7,02 g/kg
Kwas asparaginowy:	14,08 g/kg
Kwas glutaminowy:	19,33 g/kg

Estry etylowe kwasów tłuszczowych Omega-3/-6/-9:

Jednonienasycone kwasy tłuszczowe Omega-9:	30,03 g/kg
Wielonienasycone kwasy tłuszczowe:	47,15 g/kg
w tym:	
Omega-3:	26,24 g/kg
Omega-6:	20,91 g/kg

Witaminy:

Witamina A: (palmitynian retinolu)	700 000 j.m./kg
Witamina D3: (cholekalcyferol)	45 000 j.m./kg

Substancje bioaktywne:

Kwas kynureninowy:	1,56 mg/kg
Alfaketoglutaran:	9,76 g/kg
Jabłczan cytruliny:	11,62 g/kg

Aminokwasy:

Lizyna:	10,73 g/kg
Metionina:	3,02 g/kg
Treonina:	6,46 g/kg
Cystyna:	2,37 g/kg
Seryna:	4,74 g/kg
Prolina:	6,32 g/kg
Glicyna:	7,76 g/kg
Alanina:	12,31 g/kg

Makroelementy:

Wapń:	105 g/kg
Fosfor:	51 g/kg
Magnez:	0,8 g/kg
Sód:	6,8 g/kg

Mikroelementy:

Żelazo:	856 mg/kg
Miedź:	2013 mg/kg
Cynk:	5609 mg/kg
Mangan:	1005 mg/kg
Selen:	30 mg/kg

Skład:

Materiał paszowy:

drożdże *Yarrowia lipolytica*, węgiel wapnia, fosforan dwuwapniowy, estry etylowe kwasów tłuszczowych Omega-3/-6/-9, otręby ryżowe, pektyny, rumianek, koper włoski, korzeń lukrecji, mięta, anyż

Dodatki dietetyczne:

witamina A (palmitynian retinolu), witamina D3 (cholekalcyferol), witamina E (alfa octan-tokoferol)

Dodatki mineralne:

glicynian żelaza, chelat miedzi, chelat cynku, glicynian manganu, selenin sodu

Zalecane stosowanie:

10 g / 100 kg masy ciała / dzień:
6-8 msc życia – ok.25-30 g/odsadka
9-12 msc życia – ok.35 g/odsadka

1 miarka = 15 gram

Przechowywanie:

Producent zaleca przechowywanie

produktu w suchym pomieszczeniu, z dala od promieni słonecznych.

Wyprodukowano w UE na zlecenie

Equine NutriPlan Sp. z o.o.

kontakt +48 608 799 214
www.equinenutriplan.com

MASA NETTO: 3 KG

Organiczna forma mikroelementów i unikalny nośnik zapewniają wysoką przyswajalność produktu