

**Innowacyjna**  
formulacja ze szczepem  
*Yarrowia lipolytica*



**Equine**  
**NutriPlan**

**EF**

# ENHANCER PRO FORMULA

**Mieszanka paszowa uzupełniająca wzbogacająca standardowe żywienie koni hodowlanych oraz koni użytkowanych wierzchowo**

kompleksowy dodatek o charakterze prebiotycznym – białkowo – witaminowym wspierający pokrycie podstawowych potrzeb pokarmowych klaczy, źrebiąt, młodzięży oraz koni wierzchowych

## **WYSOKOWARTOŚCIOWY DODATEK CODZIENNEJ DIETY**

uzupełnienie dawki pokarmowej w witaminy rozpuszczalne w tłuszczach A, D, E, organiczny selen oraz egzogenne aminokwasy

## **WSPARCIE PROCESÓW TRAWIENNYCH**

rozwój mikroflory przewodu pokarmowego i regulacja biologicznej równowagi flory jelita grubego dzięki dodatkom prebiotycznym oraz beta-glukanom

## **JEDEN WOREK MIESIĘCZNIE /**

## **SUPLEMENTACJA 5 KONI / 50 GRAM DZIENNIE**

cenne substancje odżywcze w skoncentrowanej postaci wspierające optymalną kondycję organizmu

## **MASA NETTO 7,5 KG**

Produkt pochodzenia naturalnego, nie zawiera konserwantów i substancji zakazanych.

## ZASTOSOWANIE:

- poprawa jakości podawanego białka poprzez pełen skład aminokwasów egzogennych
- dostarczenie dodatkowej dawki witamin rozpuszczalnych w tłuszczach (A, D, E) oraz wysoko przyswajalnego selenu w organicznej formie
- wsparcie prawidłowego trawienia dzięki obecności unikalnego szczepu drożdży *Yarrowia lipolytica*
- wzbogacenie w substancje biologicznie czynne wpływające na prawidłowy przebieg procesów metabolicznych
- wsparcie optymalnej kondycji organizmu
- poprawa dostępności i przyswajalności składników pokarmowych

### Składniki analityczne mieszanki paszowej w kg:

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Białko surowe:  | 22,3 % |
| Tłuszcz surowy: | 7,8 %  |
| Włókno surowe:  | 12,5 % |
| Sucha masa:     | 90 %   |
| Wilgotność:     | 10 %   |
| Popiół surowy:  | 13,2 % |

### Makroelementy:

|         |        |
|---------|--------|
| Wapń:   | 38,5 g |
| Fosfor: | 9,9 g  |
| Magnez: | 2,5 g  |
| Sód:    | 4,5 g  |

### Mikroelementy:

|         |          |
|---------|----------|
| Żelazo: | 168,2 mg |
| Miedź:  | 11,3 mg  |
| Cynk:   | 88,3 mg  |
| Mangan: | 48,5 mg  |
| Selen:  | 20,1 mg  |

### Aminokwasy:

|         |        |
|---------|--------|
| Lizyna: | 10,5 g |
|---------|--------|

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Metionina:         | 3,3 g  |
| Treonina:          | 7,3 g  |
| Cystyna:           | 2,8 g  |
| Seryna:            | 6,5 g  |
| Prolina:           | 7,8 g  |
| Glicyna:           | 9,0 g  |
| Alanina:           | 12,6 g |
| Walina:            | 10,4 g |
| Leucyna:           | 12,6 g |
| Izoleucyna:        | 8,1 g  |
| Tyrozyna:          | 11,2 g |
| Fenylalanina:      | 7,6 g  |
| Histydyna:         | 4,0 g  |
| Arginina:          | 8,8 g  |
| Kwas asparaginowy: | 17,5 g |
| Kwas glutaminowy:  | 20,9 g |

### Witaminy:

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Witamina A: (octan retinylu)        | 135 000 j.m. |
| Witamina D3: (cholekalcyferol)      | 10 000 j.m.  |
| Witamina E: (alfa octan-tokoferolu) | 2014 mg      |

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Witamina B2: (ryboflawina)       | 10,5 mg   |
| Witamina B3: (nikotyamid)        | 128,3 mg  |
| Witamina B4: (cholina)           | 1504 mg   |
| Witamina B5: (kwas pantotenowy)  | 44,3 mg   |
| Witamina B7: (biotyna)           | 615,00 µg |
| Witamina B9: (kwas foliowy)      | 531,00 µg |
| Witamina B12: (cyjanokobalamina) | 2,4 µg    |

### Substancje bioaktywne:

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Kwas kynureninowy:  | 1,0 mg  |
| Alfaketoglutoran:   | 6,3 g   |
| Jabłczan cytruliny: | 7,5 g   |
| Beta-glukan:        | 102,3 g |
| Koenzym Q10:        | 37,2 mg |

### Skład:

#### Materiał paszowy:

drożdże *Yarrowia lipolytica*, susz z lucerny, otręby ryżowe, węgiel wapnia, susz jabłkowy, aromat

#### Dodatki dietetyczne:

witamina A (octan retinylu), witamina D3 (cholekalcyferol), witamina E (alfa octan tokoferolu)

#### Dodatki mineralne:

selenin sodu

#### Zalecane stosowanie:

ENHANCER PRO FORMULA stanowi pełnowartościowe

uzupełnienie standardowej dawki pokarmowej; do stosowania codziennego z dzienną porcją owsa lub paszy pełnoporcjowej

#### Dawkowanie:

10 g / 100 kg masy ciała / dzień (średnio dla konia o masie 500 kg – 50 gram / dzień). Ze względu na wysoką zawartość seleniu, w przypadku równoległego stosowania preparatów zawierających ten pierwiastek należy ograniczyć ich dawkowanie.

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](http://www.equinenutriplan.com)

**MASA NETTO: 7,5 KG**