



# Pavo Ease&Excel

Inovativní směs na podporu funkce žaludku

## O Pavo Ease&Excel

Pavo Ease&Excel je **inovativní, dobře strukturované, úžinné krmivo**, které bylo speciálně vyvinuto pro vytvoření **správné acidobazické rovnováhy v žaludku**. Je to tedy vhodné krmivo pro sportovní koně, kteří potřebují podat výkon. Jedná se o **komplexní koncentrované krmivo s vysokým obsahem energie** z lehce stravitelné vlákniny a rostlinného oleje. **S velmi nízkým obsahem cukru a škrobu**.

## Protexin In Feed-Formula

Pavo Ease&Excel obsahuje unikátní Protexin In Feed-Formula – směs látek neutralizujících žaludeční kyselinu, beta-glukanů a pro- a prebiotik, které podporují zdravou funkci gastrointestinálního traktu.

## Feedmanagement

Pro dosažení optimálních výsledků je důležité, abyste upravili výcvik a spolu s krmivem Pavo Ease&Excel nabídli také dostatečné množství objemného krmiva. Zajistěte minimální příjem hrubé píče 1,5 % tělesné hmotnosti v sušině, který bude rozdělen do co nejvíce krmení denně.

**Tip:** Smíchejte Pavo Ease&Excel s Pavo DailyPlus na podporu žvýkání krmné dávky.



## Důležité vlastnosti

- Strukturované müsli pro sportovní koně podporující žvýkání
- Vysoký obsah energie z dobře stravitelné vlákniny a oleje
- Velmi nízký obsah cukru (6%) a škrobu (8%)
- Vysoce kvalitní proteiny pro rychlejší regeneraci svalů po tréninku
- Obsahuje patentovanou 'Protexin In Feed – Formula', která podporuje zdravou funkci gastrointestinálního traktu

## Dávkování

Jaké výhody má Pavo Ease&Excel pro koně?

- Vysoce energetické, úžinné krmivo s vysokým obsahem vlákniny
- Podporuje funkci žaludku
- Rychlejší zotavení svalů po výkonu

## Doporučené dávkování

- Střední zátěž: 0.45 kg na 100 kg živé váhy denně
- Těžká zátěž: 0.6 kg na 100 kg živé váhy denně
- Maximum: 1.0 kg na 100 kg živé váhy denně



# Pavo Ease&Excel

Inovativní směs na podporu funkce žaludku

## Specifikace produktu

### Složení

sójové slupky  
ovesné slupky  
vojtěška  
sójový olej

cukrovarské řízky vyloužené  
pšenice  
extrahovaný šrot sojový, toastovaný  
třtinová melasa  
lněné semeno  
Pšeničná mouka krmná

uhlíkatý vápenatý  
chlorid sodný

### Trvanlivost

Trvanlivost 5 mth

### Makro a mikro prvky (v kg)

měď	65 mg
železo	65 mg
zinek	150 mg
mangan	55 mg
kobalt	1,0 mg
selen	0,3 mg
jód	1,2 mg

Chelated minerals  
Organic form of Selenium

### Balení

pytlované 15 kg

### Živiny

Energie (EWpa)	0,95 EWpa
stravitelná energie (DE)	13 MJ
Energie (ME)	11,1 MJ/kg
	11,05 %
hrubý protein	13,0 %
hrubé oleje a tuky	10,5 %
hrubá vláknina	18,0 %
Hrubý popel	8,0 %
cukr	6,0 %
škrob	8 %
vápník	1,2 %
fosfor	0,6 %
sodík	0,3 %
hořčík	0,4 %

### Podmínky skladování

Skladovat na chladném, suchém a temném místě. Po použití uzavřít obal.

### Obsah vitaminů (v kg)

vitamin A	13.000 IE
vitamin D3	1.300 IE
vitamin E	375 mg