



Pavo 18Plus

Pour les chevaux séniors âgés de 18 ans et plus

L'organisme d'un cheval commence à se transformer aux alentours de 18 ans. La digestion devient plus difficile et les substances nutritives sont moins bien digérées et assimilées. Dans un premier temps, cette transformation est imperceptible, car bon nombre de chevaux sont encore très actifs à un âge avancé. Les besoins de votre cheval changent également. Ainsi, son organisme a besoin de plus de protéines pour maintenir sa musculature en bonne condition et il assimile de plus en plus difficilement les glucides. À partir du moment où vous observez une modification externe, le processus est déjà bien avancé. Commencez donc à lui donner une alimentation adaptée à temps !

Vous ne pouvez pas empêcher le vieillissement de votre cheval, mais vous pouvez influencer sur la manière dont il vieillit.

Avec Pavo 18Plus, votre cheval âgé recevra tout ce dont son organisme a besoin sans surcharger inutilement son système. Ce muesli aide votre cheval senior à garder vitalité et forme. De plus, si votre cheval ne mâche pas correctement son fourrage, associez Pavo 18Plus avec Pavo SpeediBeet et vous aurez un aliment complet pour les soins quotidiens de votre cheval âgé.



Caractéristiques importantes

- Teneur très élevée en fibres hautement digestibles pour compenser une mauvaise digestion
- Ajout d'acides aminés essentiels pour maintenir une bonne condition physique
- Teneur en glucides / amidon optimisée pour les chevaux âgés
- Complément d'acides gras omégas 3 et 6
- Rapport calcium-phosphore optimisé
- Antioxydants pour renforcer la résistance
- Supplément de vitamines et minéraux
- Flocons s'émiettant facilement pour des chevaux présentant des difficultés à mâcher
- Peut être donné à l'état sec ou humide

Application

Aliment spécialement adapté pour :

- Des chevaux actifs de 18 ans et plus
- Des chevaux en mauvaise condition physique
- Des chevaux en sous-poids

Conseils d'alimentation

- Pour un cheval en bonne santé : 330g pour 100 kg de masse corporelle par jour
- Pour un cheval en mauvaise condition : max 800g pour 100kg de masse corporelle par jour
- La quantité à donner dépend entre autre du temps de mise au pâturage et du travail demandé
- Si vous souhaitez donner le produit humide : mélangez 1 volume d'aliment avec 1 volume d'eau
- Contenu d'une mesure : Une mesure Pavo complète contient environ 0,9kg de 18Plus.



Pavo 18Plus

Pour les chevaux séniors âgés de 18 ans et plus

Spécifications produits

Composition

Luzerne
Remoulage de blé
Epeautre
Epeautre
Tourteau d'extraction de soja,cuit
Mélasse de canne
Tourteau d'extraction de tournesol
Blé
Huile de soja (sans OGM)
Pulpe de pomme
Graines de lin
Blé
Orge soufflée
Maïs soufflé
Flocons de pois
chlorure de sodium
Carbonate de calcium
Oxyde de magnésium
Son de blé
Morceaux de carottes
Pulpe de chicorée
Huile de lin
La levure de bière
CellProtect

Emballage

sacs 15 kg

Conservation

sacs 6 Mnth

Teneurs garanties

Energie (ED) 10,5 MJ/kg
Energie (UFC) 0,84 EWpa
Energie (EM) 9 MJ/kg
Protéines brutes digestibles 125 gr/kg
Protéines brutes 14,5 %
Matières grasses brutes 6,9 %
Cellulose brute 15,3 %
Cendres brutes 10,4 %
Sucre 5,7 %
Amidon 14,9 %
Lysine 5,9 g
Methionine 2,2 g

Minéraux et oligo-éléments (par kg)

| | |
|-----------|---------|
| calcium | 0,97 % |
| phosphore | 0,39 % |
| sodium | 0,94 % |
| potassium | 1,32 % |
| Magnesium | 0,91 % |
| cuivre | 61 mg |
| fer | 174 mg |
| zinc | 378 mg |
| manganèse | 240 mg |
| Sélénium | 1,16 mg |
| iode | 1,45 mg |

Minéraux chélates
Forme organique de Sélénium

Teneurs en Vitamines (par kg)

Vitamine A 16.872 IE
Vitamine D3 3.224 IE
Vitamine E 437 IE
Vitamine K3 6,3 mg
Vitamine B1 23 mg
Vitamine B2 26 mg
Vitamine B6 14 mg
acide panthothenique 25 mg
Folin 13 mg
Niacine 40 mg
D-Biotine 542 mg

Conseil de conservation

Stocker dans un endroit frais, sec et sombre. Refermer après utilisation

Conseils d'alimentation, kg/jour

| | 200 kg | 400 kg | 600 kg |
|---|--------|--------|--------|
| | kg/day | kg/day | kg/day |
| | 0,7 kg | 1,3 kg | 2,0 kg |
| Cheval en mauvaise condition ou problèmes de dentition* | 1,6 kg | 3,2 kg | 4,8 kg |