

Pavo Condition

Des granulés pour le sport (travail faible à moyen) et les loisirs

Pavo Condition est le produit le plus utilisé de la gamme Pavo. Si vous avez un nouveau cheval dont vous ne connaissez pas précisément les besoins ou si vous commencez l'entraînement d'un jeune cheval, Pavo Condition est le meilleur choix. Sa faible teneur en protéines rend cet aliment approprié pour les chevaux et les poneys fournissant un travail moyen. De plus, Pavo Condition ne contient pas d'avoine. Sa teneur élevée en biotine assure une bonne santé des sabots et un poil brillant. Les matières premières sont expansées pour améliorer la libération de l'énergie. Ce qui favorise une digestion optimale et un système digestif sain.



Caractéristiques importantes

- Sans avoine
- Apport suffisant en vitamines pour une ration équilibrée
- Enrichi en biotine pour des sabots forts et un poil sain
- Faible teneur en sucre et en amidon

Application

Adapté aux chevaux et poneys :

- Dont l'activité est modérée, comme les loisirs et le sport léger
- Nécessitant un faible apport en énergie
- Que l'avoine échauffe fortement

Conseils d'alimentation

- Pour un cheval à l'entretien : 350g pour 100kg de masse corporelle par jour
- ?Pour un cheval avec un travail léger : 400g pour 100kg de masse corporelle par jour
- La quantité à donner dépend entre autre du temps de mise au pâturage et du travail demandé
- Contenu d'une mesure : Une mesure Pavo complète contient environ 1,3kg de Condition.

Pavo Condition

Des granulés pour le sport (travail faible à moyen) et les loisirs

Spécifications produits

Composition

Semoule de blé
Orge
Coques de soja
Luzerne
Mélasse de canne
Sel
Carbonate de calcium
Oxyde de magnésium
Vitamines - minéraux

Emballage

sacs 20 kg
Big Box 725 kg
vrac >2.000 kg

Conservation

sacs 6 mois
Big Box 6 mois
vrac hiver 3 mois
vrac été 2 mois

Vitamines - minéraux

Vitamine A 12.500 IE
Vitamine D3 2.200 IE
Vitamine E 200 IE
Vitamine B1 15 mg
Vitamine B2 15 mg
Vitamine B6 10 mg
Vitamine B12 150 mcg
Choline 275 mg
D-Biotine 250 mcg
Acide folique 7 mg
Vitamine K3 3 mg

Minéraux et oligo-éléments (par kg)

calcium 0,9 %
phosphore 0,4 %
sodium 0,5 %
potassium 1,2 %
Magnesium 0,5 %
cuivre 40 mg
fer 90 mg
zinc 160 mg
manganèse 80 mg
Sélénium 0,45 mg
iode 0,9 mg
cobalt 0,5 mg

Teneurs garanties

Energie (UFC) 0,85 Units/kg
Energie (ED) 12,3 MJ/kg
Energie (EM) 10,2 MJ/kg
Protéines brutes 8 %
digestibles
Protéines brutes 11,5 %
Matières grasses 3 %
brutes
Cellulose brute 14 %
Cendres brutes 8 %
Sucre 6 %
Amidon 22 %

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 / jour	kg / jour	kg / jour
Maintenance	0,66 kg	1,3 kg	2,0 kg
Light work	0,84 kg	1,7 kg	2,5 kg