

# **Pavo Performance**



# Granulés de sport pour des performances de haut niveau

Pavo Performance est conçu pour préserver l'endurance et la santé des chevaux de sport, et leur donner une robe éclatante de santé. En effet, les chevaux de haut niveau (niveau d'énergie 3) ont des besoins plus importants en énergie et en protéines. La composition unique de ces granulés de sport fournit aux chevaux (de haut niveau) l'énergie nécessaire à un effort prolongé, principalement issue de fibres et de graisses plutôt que de sources riches en amidon et en sucre comme les céréales. Votre cheval de sport reçoit ainsi tous les nutriments nécessaires à son effort, sans risque de surchauffe!



## Vitamine E naturelle

Le saviez-vous ? Les chevaux ne peuvent pas absorber indéfiniment la vitamine E synthétique. Après une certaine quantité, augmenter la ration n'a plus aucun effet. Pavo Performance contient donc des vitamines E d'origine naturelle des anti-oxydants naturels, absorbés à 100 % par l'organisme de votre cheval et donc plus efficaces. Ces deux nutriments contribuent au bon fonctionnement musculaire de votre cheval de sport. Ils aident également l'organisme à éliminer plus rapidement les toxines et réduire ainsi l'acidification des muscles et les douleurs musculaires.

## Des électrolytes pour une récupération rapide

Lors d'efforts soutenus, les chevaux de sport transpirent toute l'année et pas seulement l'été. C'est pourquoi Pavo Performance contient aussi des électrolytes. Les électrolytes, notamment le sodium, le chlorure et le potassium, sont perdus par la transpiration. Il est essentiel de complémenter votre cheval pour lui apporter ces nutriments, parce qu'ils jouent un rôle crucial de la récupération et le fonctionnement des muscles.

## Équilibre de la flore intestinale

Les granulés de sport Pavo Performance contiennent des fibres hautement digestibles notamment issues de l'herbe et de la pulpe de betterave. L'ajout de prébiotiques offre des propriétés intéressantes car ces substances contribuent notamment à une bonne digestion et à l'équilibre de la flore intestinale.

### Caractéristiques importantes

- Granulés de sport de haute qualité
- Endurance optimale
- Protéines de qualité pour les muscles
- Riche en magnésium et en électrolytes
- Contient de la vitamine E naturelle et des anti-oxydants naturels
- Fibres hautement digestibles
- Contient des prébiotiques pour l'équilibre de la flore intestinale

### **Application**

Pavo Performance est adapté pour :

- Toutes les disciplines
- Les chevaux nerveux et chauds et/ou dans les situations de stress
- Les chevaux de sport qui effectuent un travail soutenu (niveau d'énergie 3)

L'intensité de votre travail avec votre cheval détermine la quantité d'énergie dont il a besoin pour réaliser ce travail. Pavo Performance est adapté à un niveau d'énergie 3 :

 Niveau d'énergie 3 : entraînement quotidien d'1 heure, comprenant 14 minutes de pas, 23 minutes de trot et 10 minutes de galop

#### Conseils d'alimentation

- Ration quotidienne conseillée pour un travail moyen à soutenu (niveau d'énergie 3): 0,45 kg par 100 kg de poids corporel. Cheval (600 kg): 2-3 kilos, poney (300 kg): 1-1,5 kilo
- Niveau d'énergie 3 : entraînement quotidien d'1 heure, comprenant 14 minutes de pas, 23 minutes de trot et 10 minutes de galop
- La ration quotidienne dépend notamment de l'intensité du travail et du temps passé en prairie

Une pelle Pavo remplie contient 1,2 kg de Pavo Performance.

Stimulan - NL 07981 Aliment complémentaire pour chevaux



# **Pavo Performance**



# Granulés de sport pour des performances de haut niveau

# Spécifications produits

Teneurs	garanties
Energie (	ED)

Energie (ED)	11.7 MJ/kg
Energie (UFC)	0.94 EWpa
Energie (EM)	9.9 MJ/kg
Protéines brutes	15,4 %
Matières grasses	9,5 %
brutes	
Cellulose brute	10,5 %
	9,0 %
Sucre	7,0 %
Amidon	18,5 %
calcium	0,9 %
phosphore	0,45 %
sodium	0,65 %
potassium	1,2 %
Magnesium	0,75 %

# Minéraux et oligo-éléments (par kg)

minoraux or ongo	oronnonico (par	•••
cuivre	65 mg	
fer	120 mg	
zinc	260 mg	
manganèse	165 mg	
Sélénium	0,8 mg	
iode	1,0 mg	

Minéraux chélates Forme organique de Sélénium

# Conseils d'alimentation

## Teneurs en Vitamines (par kg)

Vitamine A	15.000 IE
Vitamine D3	2.500 IE
Vitamine E	540 mg
Vitamine K3	3.5 mg
Vitamine B1	38 mg
Vitamine B2	15 mg
Niacinamide	30 mg
acide	21 mg
panthothenique	
Vitamine B6	10 mg
D-Biotine	525 mcg
Foline	8 mg

### Conservation

## Composition

Orge Avoine Herbe Remoulage de blé

Luzerne Mélasse de canne Graines de lin

Coques de soja

Huile de soja
Tourteau d'extraction de soja,cuit
chloride de sodium
Carbonate de calcium
Oxyde de magnésium
Phosphate monocalcique
La levure de bière
CellProtect

## Conseil de conservation

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