

Pavo E'lyte

Électrolytes pour chevaux de sport

Lorsqu'un cheval transpire, il ne perd pas seulement des fluides, mais également des sels corporels, et notamment du sodium, du potassium, des chlorures, du calcium et du magnésium. Ces substances, qui jouent un rôle indispensable dans le métabolisme musculaire, sont appelées « électrolytes ». La non-compensation de ces électrolytes conduit à une perte d'endurance. Les fortes carences en électrolytes entraînent un risque de déshydratation et de coliques. Si un cheval ne peut soutenir suffisamment un effort ou montre des signes de fatigue, il peut s'avérer nécessaire de lui donner un complément d'électrolytes.



Pavo E'Lyte : Supplément complet d'électrolytes

Pavo E'Lyte est un supplément d'électrolytes comprenant tous les sels corporels nécessaires dans les proportions correctes entre eux. Ces proportions sont primordiales pour une supplémentation adéquate. Le mélange contient beaucoup de magnésium, étant donné que le cheval perd cet élément lorsqu'il transpire abondamment et qu'il ne faut pas sous-estimer son rôle dans l'organisme. Beaucoup d'autres solutions électrolytiques contiennent seulement une infime quantité de magnésium, voire aucune. Comme il ne contient aucun produit de blé, ce mélange est donc parfaitement adapté à un régime sans gluten.

Apport d'électrolytes en été et en hiver

Les chevaux ne transpirent pas uniquement en été lorsqu'il fait chaud. En hiver, un apport d'électrolytes peut également s'avérer nécessaire avant et après un entraînement intensif ou un concours. Les chevaux tondu qui sèchent rapidement de ce fait donnent parfois l'impression qu'ils transpirent peu. Faites donc attention à leur donner aussi des électrolytes en quantité suffisante. Un comportement amorphe est bien souvent un important indicateur de carences.

Conseils d'alimentation pour Pavo E'Lyte

Les chevaux ont généralement besoin d'un peu de temps pour se faire au goût des électrolytes. Il est donc conseillé de commencer avec une petite quantité et d'augmenter progressivement la dose. Mélangez Pavo E'Lyte avec les autres aliments. Pour les chevaux qui font la fine bouche, l'ajout de compote ou de jus de pommes peut parfois aider. Il est également possible d'administrer le produit mélangé à de la compote de pommes à l'aide d'une seringue à vermifuge vide et bien nettoyée.

Conditionné en seaux refermables de trois kilos.



Pavo E'lyte

Électrolytes pour chevaux de sport

Spécifications produits

Composition

Luzerne
chlorure de sodium
Farine basse de seigle
acétate de magnésium
Dextrose
chlorure de potassium
Huile de lin

Emballage

seau 3 kg

Conseil de conservation

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

Teneurs garanties

Energie (ED) 2,8 MJ/kg
Energie (UFC) 0,22 EWpa
Energie (EM) 2,4 MJ/kg
6 %
Protéines brutes 46 gr/kg
digestibles
Protéines brutes 6,7 %
Matières grasses 3 %
brutes
Cellulose brute 10,3 %
Cendres brutes 35,7 %
Sucre 11 %
Amidon 3,3 %

Teneurs en Vitamines (par kg)

Vitamine C 4.000 mg

Minéraux et oligo-éléments (par kg)

calcium 0,6 %
phosphore 0,3 %
Magnesium 1,2 %
sodium 10,1 %
potassium 4,1 %

Conseils d'alimentation

GRAM PER DAY

NORMAL TRAINING



HEAVY TRAINING



HORSE
600 KG

PONY
300 KG

Conservation

Conservation 18 mois