



# Pavo Mobility

Pour des articulations souples

Des articulations saines sont indispensables pour la fluidité des mouvements. Les substances nutritives correctes peuvent avoir un effet positif sur la condition des cartilages, du liquide synovial, et des ligaments et capsules qui maintiennent les articulations.



## Articulations souples avec Pavo Mobility

Pavo Mobility contient de la glucosamine et de l'acide hyaluronique, deux éléments qui contribuent au bon fonctionnement du liquide synovial. La chondroïtine et le MSM (soufre) influent sur les cartilages, mais ces substances seules ne suffisent pas chez les chevaux. Le collagène spécial contenu dans Pavo Mobility est l'élément principal qui renforce les tissus conjonctifs, les os et les cartilages. Ce complément contient par ailleurs de la vitamine C et du silicium (un micro-minéral) qui jouent un rôle important dans la formation des tissus osseux, des cartilages, du collagène et de l'acide hyaluronique. Pavo Mobility ne contient pas de blé, il convient donc parfaitement aux chevaux sensibles au gluten.

Pavo Mobility est conditionné en seaux de 3 kilos.

### Caractéristiques importantes

- Pour des articulations souples
- Supplément optimal pour renforcer les cartilages et les articulations
- Favorise la production de liquide synovial
- Contient du collagène, de la glucosamine, de la chondroïtine, de l'acide hyaluronique, du soufre et du silicium

### Application

- Pour les chevaux dont les articulations doivent être renforcées
- Pour les chevaux de sport
- Pour les jeunes chevaux débutant l'entraînement
- Pour les chevaux plus âgés

### Conseils d'alimentation

Pavo Mobility peut être donné à titre préventif aux chevaux de sport dont les articulations sont fortement sollicitées. Pour un soutien optimal, la quantité recommandée est de 50 grammes par jour. Suite à une blessure, après des problèmes articulaires ou sur indication d'un vétérinaire selon lequel un soutien peut s'avérer bénéfique pour votre cheval, vous pouvez faire une cure de 100 grammes par jour sur une période de deux à trois mois. Les chevaux âgés ou les chevaux souffrant d'arthrose peuvent également tirer profit de Pavo Mobility.

Pour la prévention :

- Cheval ( $\pm$  600 kg) : 50 grammes par jour
- Poney ( $\pm$  300 kg) : 25 grammes par jour

En cure et chez les chevaux plus âgés :

- Cheval ( $\pm$  600 kg) : 100 grammes par jour
- Poney ( $\pm$  300 kg) : 50 grammes par jour



# Pavo Mobility

Pour des articulations souples

## Spécifications produits

### Composition

Luzerne  
Collagène (hydrolysé enzymatique)  
Carbonate de calcium  
Farine basse de seigle  
Huile de lin  
Morceaux de carottes  
Dextrose

### Emballage

seau 3 kg

### Conseil de conservation

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

### Teneurs garanties

Energie (ED) 6,2 MJ/kg  
Energie (UFC) 0.5 EWpa  
Energie (EM) 5,3 MJ/kg  
21 %  
Protéines brutes digestibles 70 gr/kg  
Protéines brutes 13,0 %  
Matières grasses brutes 5 %  
Cellulose brute 23,4 %  
Cendres brutes 8 %  
Sucre 8.3%  
Amidon 3.5%

### Teneurs en Vitamines (par kg)

Vitamine C 4.000 mg

### Minéraux et oligo-éléments (par kg)

calcium 1 %  
phosphore 0,3 %  
sodium 0,2 %  
Silicium 2.000 mg  
Méthylsulfonylméthane 10 g  
acide hyaluronique 1.250 mg  
sulfate de glucosamine 85 mg  
sulfate de chondro 20 g  
Collagène (hydrolysé enzymatique) 125 gr

### Conseils d'alimentation

#### GRAM PER DAY



100

HORSE (600 KG)



50

PONY (300KG)

### Conservation

Conservation 18 mois