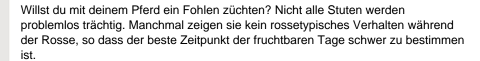


Pavo Fertile

Für eine bessere Fruchtbarkeit





Pavo Fertile fördert die Fruchtbarkeit

Pavo Fertile wurde speziell entwickelt, um die Fruchtbarkeit von Stuten zu unterstützen. Die besondere Zusammensetzung fördert den Zyklus und enthält alle wichtigen Baustoffe zur Unterstützung einer gesunden Eizellentwicklung. Pavo Fertile ist besonders gut für Stuten geeignet, die kein oder nur wenig typisches Verhalten während der Rosse zeigen.

Pavo Fertile enthält einen hohen Gehalt an Vitamin E, Vitamin C und das für eine gute Fruchtbarkeit wichtige Vitamin B11 (Folsäure). Darüber hinaus sorgen beta-Carotin (?-Carotin) zusammen mit den Spurenelementen Kupfer, Zink und Mangan dafür, dass der Stoffwechsel der Stute vor und während der Befruchtung optimal stimuliert wird. Pavo Fertile enthält keinen Weizen, so dass dieses Ergänzungsfutter auch für Pferde geeignet ist, die empfindlich auf Gluten reagieren.

Erhältlich in einem handlichen 3 kg Eimer.

Wichtige Eigenschaften

- Unterstützt die Fruchtbarkeit der Stute
- Unterstützt die Entwicklung gesunder Eizellen
- Fördert die Rosse der Stute
- Enthält Vitamin E, Vitamin C, Vitamin B11, ?-Carotin und Spurenelemente

Anwendung

 Für Stuten, die kein oder nur wenig rossetypisches Verhalten während der Rosse zeigen.

Fütterungsempfehlung

Pavo Fertile pro Tag über das Futter geben. Ab 3 Wochen vor dem erwarteten Rossetermin bis 10 Tage danach.

Pferd (ca. 600 kg): 100 g pro TagPony (ca. 300 kg): 50 g pro Tag



Pavo Fertile

Für eine bessere Fruchtbarkeit

Zusammensetzung

Inhaltsstoffe

Luzerne

Roggenfuttermehl Leinsamenöl

Dextrose

Verpackung

Eimer 3 kg

Lagerungshinweis

Kühl, trocken und dunkel lagern. Die Verpackung nach Gebrauch wieder verschließen.

Analytische Bestandteile und Gehalte

Energie (DE) 6,317 MJ/ kg
Energie (EWpa) 0,589 EWpa
Verd. Rohprotein 95 gr/kg
Rohprotein 14 %
Rohfett 3,2 %

Rohfaser 18,8 % Rohasche 10 %

Vitamingehalt (pro kg)

?-Carotin	4.000 mg
Vitamin E	7.350 IE
Vitamin C	5.000 IE
Folin	300 mg

(teilweise) Natürliches Vitamin E

Mineralstoffe und Spurenelemente (pro

kg)

 Kalzium
 1,1 %

 Phosphor
 0,46 %

 Natrium
 0,27 %

 Kupfer
 250 mg

 Zink
 1.300 mg

 Mangan
 1.100 mg

Organisch gebundene Spurenelemente

Fütterungsempfehlung

GRAM PER DAY





HORSE (600 KG)

PONY (300KG)

Haltbarkeit

Haltbarkeit

18 mth