

NEU!

Pavo 

DailyFit

Schmackhaftes Mineralbrikett für alle Pferde und Ponys



DailyFit

daily vitamins & trace elements for horses and ponies

1 Brikett = tägliche Dosis an Vitaminen und Spurenelementen
Bei wenig oder gar keiner Kraftfuttergabe
Getreidefrei, Niedriger Zucker- und Stärkegehalt



Mit gesundheitsfördernden
Kräutern & Blüten!



- ✓ 1 Brikett = tägliche Dosis an Vitaminen und Spurenelementen
- ✓ Bei wenig oder gar keiner Kraftfuttergabe
- ✓ Getreidefrei, Niedriger Zucker- und Stärkegehalt

Pavo DailyFit ist ein schmackhaftes Mineralfutter in Brikettform. Bereits 1 Brikett pro Tag (Ponys ½ Brikett) reicht aus, um den täglichen Bedarf an Vitaminen und Mineralstoffen, insbesondere Spurenelementen, zu decken. Die Briketts sind getreidefrei und haben einen niedrigen Gehalt an Zucker, Stärke und Energie. Somit sind sie optimal für alle Pferde & Ponys geeignet, die eine Ergänzung an Vitaminen und Mineralstoffen benötigen.

Mit gesundheitsfördernden Kräutern & Blüten: Löwenzahn, Weißdorn, Ringelblume, Brennnessel.

Pavo 

gesund füttern

Pavo SummerFit
wird Pavo

DailyFit



Das bekannte Mineralbrikett jetzt:

- Getreide- und Luzernefrei
- Mit Blüten & Kräutern
- Leicht zu brechen
- Mit einer Vitaminisierung nach neuesten Erkenntnissen

PFERD (600 KG): 1 Brikett pro Tag
PONY (300 KG): ½ Brikett pro Tag

Zusammensetzung Pavo DailyFit

Gras / Timothee / Apfeltrester
/ Sonnenblumen-Extraktions-
schrot / Zuckerrohrmelasse
/ Leinsamen / Erbsen / Nat-
riumchlorid / Kräutermischung
2.5% (Weißdorn, Löwenzahn,
Ringelblume, Brennessel) /
Bierhefe / Calciumcarbonat /
Monocalciumphosphat

Rohprotein	14,5 %
Rohfett	4,0 %
Rohfaser	18,5 %
Rohasche	18,0 %
Zucker	7,5 %
Stärke	4,5 %
Calcium	1,2 %
Phosphor	0,6 %
Natrium	0,3 %
Kalium	1,4 %
Magnesium	0,2 %

Vitamine

Vitamin A	19.000 IE
Vitamin D3	26.600 IE
Vitamin E	4.560 mg
Vitamin B1	305 mg
Vitamin B2	305 mg
Niacinamid	780 mg
Pantothenensäure	295 mg
Vitamin B6	190 mg
D-Biotin	15.200 mcg
Folsäure	170 mg
Cholin	665 mg
Vitamin C	3.800 mg

Spurenelemente

Kupfer	600 mg
Zink	1.900 mg
Mangan	2.850 mg
Selen	7,5 mg
Jod	23 mg

Organisch gebunden