



## EQUIPUR Fohlen 3 kg

Cena	<b>439.00 zł</b>
Dostępność	<b>3 dni robocze</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>8200249</b>
Producent	<b>VETRIPHARM</b>

### Opis produktu

Kombinacja substancji czynnych dla harmonijnej i witalnej hodowli źrebiąt.

Wyrównuje w sposób optymalny rozwój źrebiąt i młodych koni oraz wyrównuje braki żywieniowe, które mogą doprowadzić do zakłóceń rozwoju szkieletu i wzrostu (choroby stawów i uszkodzenia ścięgien lub problemy z mięśniami) jak również do obniżonej sprawności i podwyższonej podatności na infekcje.

Żywieniowe zaniedbania młodego konia odzywają się często po pewnym czasie w formie obniżonej sprawności, mniejszej odporności na infekcje, problemów z mięśniami, uszkodzeń ścięgien, oraz chorobami stawów. By zapobiec tym niebezpieczeństwom potrzebne jest zaopatrywanie konia w sposób ciągły w wysokiej jakości substancje czynne.

Proszek serwatkowy zawiera wysokowartościowe minerały, witaminy i proteiny w naturalnym składzie.

W związku z tym nadaje się najlepiej do wyrównania braku, który może się pojawić wskutek spadku ilości mleka u kłaczy oraz po odsadzeniu.

Lizyna i metionina są niezbędne do rozwoju i wykształcenia mięśni, kości i organów.

Wapno i witamina D są odpowiedzialne w dużym stopniu za rozwój i wytrzymałość kości oraz sprawne funkcjonowanie mięśni serca i kręgosłupa.

Żelazo, cynk, mangan oraz miedź są niezbędne podczas ogromnie obciążonego procesu tworzenia krwi u rosnących koni jak również przy rozwoju kości i stawów.

Witamina A, E, Beta- Karoten i selen chronią dzielące się nadal u młodych koni komórki przed szkodliwymi związkami tlenu jak również przed infekcjami.

Tryptofan, probiotyki i ziemia okrzemkowa mają uspokajający i stabilizujący wpływ na układ pokarmowy podczas stresu i zmianie pożywienia.

#### Składniki analityczne

Białko surowe 16,8%  
Tłuszcz surowy 3,2%  
Włókno surowe 1,3%  
Popiół 40,0%  
Wapnia 8,0%  
Chlorek 4,5%  
Magnez 2,5%  
Sód 2,2%  
Potas 1,8%  
Fosfor 1,5%  
Siarka 0,4%

#### Dodatki na kg: dodatki dietetyczno-fizjologiczne

Witamina A 500.000 IU  
Witamina D3 30.000 jm  
Witamina E 6.700 mg  
Witamina K3 50 mg  
Witamina B1 500 mg  
Witamina B2 300 mg

Witamina B6 300 mg  
Witamina B12 10.000 mcg  
Witamina C 8000 mg  
Biotyna 30.000 mcg  
Beta-karoten 1,000 mg  
Kwas foliowy 700 mg  
Niacyna 1,000 mg  
D-pantotenian wapnia 800 mg  
Chlorek choliny 1500 mg  
Inozytol 1,500 mg  
Żelazo 4,000 mg  
Jodu 15 mg 10 mg  
kobalt Miedź 700 mg  
Mangan 3.000 mg  
Cynk 6000 mg  
Molibdenu, 25 mg  
Selen 10 mg  
L-lizyna 40000 mg  
DL-metionina 10000 mg  
DL-Tryptofan 2,500 mg

#### **Dodatki technologiczne**

Lecytyna 1.500 mg Diatomit 10,000 mg Strawność 10 x 10E10 cfu *Saccharomyces cerevisiae* 3a672a witamina A, witamina D3, E671, witamina monoazotan B1 tiaminy jak witamina B2 ryboflawiny, witaminę B6 jako chlorowodorek pirydoksyny, witamina B12, jako cyjanokobalamina, hydrat E1 Eisenaminosäurechelate, jodek potasu 3b201, 3b304 powlekane kobaltu (II), węglan granulki E4 Kupferaminosäurechelate hydrat, E5 Manganaminosäurechelate hydrat, hydrat 3b606 cynku amino chelatu kwasu, molibdenian sodu E7 3b8.12 selenometioniny *Saccharomyces cerevisiae*, CNCM I-3399 (inaktywowane) selen z drożdży, *Saccharomyces cerevisiae* 4b1702 (NCYC SC 47), L-lizyny. kompozycja mąka owsiana, węglan wapnia, serwatkę w proszku, fosforan wapnia, glukonian wapnia, chlorek sodu, koncentrat białka sojowego, tlenek magnezu, chlorek potasu.

#### **Dawkowanie**

Żrebaki 3-6 miesiąc 30 g/dziennie

Żrebaki 7-12 miesiąca 45 g/dziennie

Młode konie 60 g/dziennie

Powyższe dawki dotyczą średniej wielkości ras koni (dorosłe konie 500 kg).

Z uwagi na podwyższoną zawartość witaminy D3 i mikroelementów nie należy podawać racji dziennej więcej niż w podwójnej dawce.

#### **Opakowanie**

3 kg