

Link do produktu: <https://www.mksklep.pl/st-hippolyt-equilac-20-kg-p-3718.html>

ST HIPPOLYT EquiLac 20 kg

Cena	130.00 zł
Dostępność	5 dni roboczych
Czas wysyłki	5 dni roboczych
Numer katalogowy	70002
Producent	ST HIPPOLYT

Opis produktu

Pasza specjalnie stworzona dla ciężarnych klaczy.

Granulat Equilac jest efektem długoletniego doświadczenia zdobytego podczas hodowli koni pełnokrwistych i jest odpowiedni do podawania od 8 miesiąca ciąży.

- zbalansowana relacja proteiny/energia
- bogate w aminokwasy
- proporcjonalna zawartość pierwiastków śladowych
- bogate w mikroskładniki

Nasza klacz jest żrebna. Czekamy na narodziny żrebaka. Najwyższy czas zastanowić się nad żywieniem klaczy, które ma wpływ na rozwój żrebaka.

Organizm matki w okresie ciąży bez względu na własne zapasy wszystkie substancje odżywcze oddaje poprzez łożysko (placenta) embrionowi. Sytuacja ta zmienia się po porodzie. W okresie laktacji koń, który jest ssakiem, produkuje mleko potrzebne do wyżywienia żrebaka. Mleko to jest najważniejszym pokarmem dla żrebaka i decyduje o jego przyszłości. Ilość i skład mleka zależy przeważnie od sposobu żywienia klaczy. Niektóre zioła pobudzają wytwarzanie mleka.

Wiedza płynąca z doświadczenia

Equilac powstał całkowicie w oparciu o zasadę zrównoważonej i pełnowartościowej diety. Dalsze doskonalenie tej paszy dla klaczy odbywało się we współpracy z renomowanymi niemieckimi stadninami hodującymi konie pełnej krwi. Wieloletnie konsekwentne stosowanie preparatu EquiLac przez wiele różnych pokoleń klaczy w pełni sprawdziło się.

Synergia substancji odżywczych

Dzięki celowemu doborowi surowców i łączeniu różnych składników odżywczych dostarczających białka i energii uzyskano efekt synergii, który pozwala uniknąć jednostronnego przedawkowania substancji odżywczych.

Właściwa proporcja między białkiem a energią EquiLac charakteryzuje się nieco wyższą zawartością wyjątkowo wartościowego białka. Stosowanie preparatu EquiLac zapobiega wystąpieniu ochwatu, którego przyczyną jest jednostronna wysoka dawka skrobi zbożowej i protein.

Optymalna zawartość mikroelementów

Substancje mineralne i witaminy występują w ilościach dostosowanych do zapotrzebowania i w dobrze przyswajalnej postaci. Drożdże piwne, kielki i inne składniki dostarczające substancji rewitalizujących wpływają korzystnie na rozwój żrebaka i gwarantują zdrowie klaczy.

Właściwe stosowanie paszy EquiLac dla klaczy zarodowych:

Karmienie od początku rui do momentu zajścia w ciążę:

Od ostatniej rui do chwili rozpoczęcia ciąży klacz należy karmić stosownie do zapotrzebowania lub wykonywanej pracy.

Porcja dla klaczy zarodowej o wadze ciała 600 kg może do ósmego miesiąca ciąży wyglądać następująco:

1 kg St.Hippolyt Struktur Energetikum

1-2 kg owsa lub paszy uzupełniającej St.Hippolyt

6-9 kg siana najwyższej jakości, słoma w dowolnej ilości

Dodatkowe dawki β -karotenu lub pierwiastków śladowych na ok. 3 miesiące przed terminem krycia poprawiają zdolność klaczy do zażrebienia. Polecamy zastosować preparat MicorVital.

Karmienie w ostatnim trymestrze ciąży i na początku laktacji:

W ostatnim trymestrze ciąży i na początku okresu laktacji wyraźnie zmienia się zapotrzebowanie klaczy na składniki odżywcze. Od tego momentu konieczne staje się karmienie dostosowane do fazy rozwoju. Od około dziewiątego miesiąca ciąży zapotrzebowanie na energię i białko zwiększa się nieustannie (patrz wykres). Zmienia się także zapotrzebowanie na

substancje mineralne i witaminy.

EquiLac można stosować zarówno jako pełnodawkową paszę treściwą, jak i jako uzupełnienie codziennej porcji paszy treściwej:

Dla konia gorącokrwistego o normalnej wadze 600 kg przy średnim wykorzystaniu paszy i przy zachowaniu na przykład 2 - 3 kg owsa dziennie zalecamy następujące dawkowanie:

Od 9 do 11 miesiąca ciąży: powoli dodawać 2 - 3 kg Equilac do paszy (w przypadku stosowania Equilac jako paszy pełnodawkowej dotychczasową ilość owsa należy powoli zastępować preparatem Equilac).

Od 1 do 5 miesiąca laktacji: zwiększyć dawkę Equilac do ok. 2 - 4 kg, ponieważ około trzeciego miesiąca laktacji produkcja mleka osiąga najwyższy poziom.

Od 5 miesiąca laktacji: stopniowo redukować dawkę Equilac do 1 - 2 kg, a następnie odstawić.

Siano: ok. 7 kg (okres ciąży) do ok. 9 kg (okres laktacji) oraz słoma w dowolnej ilości.

Dla koni cięższych lub lżejszych dawkę należy odpowiednio zwiększyć lub zmniejszyć o ok. 10-15 % na każde 100 kg wagi ciała.

Dla ras specjalnych i kucy charakteryzujących się dobrym wykorzystaniem paszy zaleca się stosowanie Equilac jako paszy pełnodawkowej.

Skład:

płatki jęczmienne, kielki kukurydzy, siekana lucerna, otręby owsiane, płatki kukurydziane, siemię lniane, pestki słonecznika, nasiona kukurydzy i rzepaku, otręby pszenne, wysłodki buraczane, słodzik jabłkowy, wytloki z jabłek, płatki owsiane, zioła, mączka z glonów morskich, wapno z glonów morskich, białko z grochu, sól morską, drożdże piwne, marchew, czarny kminek.

Składniki /Strawność:

Białko surowe 12,0 %

Włókno surowe 12,0 %

Tłuszcz surowy 5,8 %

Popiół surowy 11,0 %

Strawne białko surowe 94 g/kg

Strawna energia 12,5 MJ/kg

Makropierwiastki:

Wapń 1,5 %

Fosfor 0,5 %

Magnez 0,4 %

Sód 0,4 %

Potas 0,8 %

Witaminy rozpuszczalne w tłuszczach(na 1 kg):

Vitamin A 21.000 IE

Vitamin D3 2.300 IE

Vitamin E 300 mg

Witaminy rozpuszczalne w wodzie (na 1 kg):

Witamina B1 15 mg

Witamina B2 15 mg

Witamina B6 10 mg

Witamina B12 50 mcg

Biotyna 400 mcg

Kwas nikotynowy 87 mg

Kwas foliowy 7 mg

Pantotenol Ca 33 mg

Chlorek choliny 1.000 mg

Pierwiastki śladowe (na 1 kg):

Żelazo* 300 mg

Cynk* 200 mg

Mangan* 170 mg

Miedź* 58 mg

Jod* 4 mg

Kobalt* 6 mg

Selen* 0,7 mg

*głównie w formie związków organicznych

Opakowanie

20 kg