

Link do produktu: <https://www.mksklep.pl/cortaflex-pro-pell-plus-5000-ml-p-174.html>

CORTAFLEX Pro Pell Plus 5000 ml

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena | 310.00 zł |
| Dostępność | 10-14 dni roboczych |
| Czas wysyłki | 10 - 14 dni roboczych |
| Numer katalogowy | 03017 |
| Producent | CORTAFLEX |

Opis produktu

Stymuluje produkcję czerwonych krwinek, zwiększa odporność organizmu.

Preparat zawiera witaminy i minerały preparat dla ciężko pracujących koni z dodatkiem echinacei, która wspomaga produkcję czerwonych krwinek i układ

Pro Pell Plus zapewnia sprawne dostarczenie tlenu, co powoduje wysoki poziom energii i doskonałe osiągi. W skład Pro Pell Plus wchodzi witamina A, B1, B2, B6, B12, D3, E oraz K, kwas foliowy, cholina, echinacea, magnez, żelazo, miedź, potas, siarka, selen i mangan.

AKTYWNE SKŁADNIKI PREPARATU

Witamina A zapewnia prawidłowy przebieg procesów fizjologicznych w skórze, nabłonkach i błonach śluzowych, przez co uniemożliwia przenikanie zarazków w głąb tkanek. Wpływa korzystnie na układ immunologiczny, na syntezę białek, lipidów i hormonów. Jest niezbędna w procesie widzenia. Pobudza erytropoezę. Znajduje zastosowanie w leczeniu opornie gojących się ran, w niepłodności, nieprawidłowym rogowaceniu kopyt. Niedobór witaminy A w organizmie doprowadza do zahamowania wzrostu, atrofii nabłonka oraz metaplastji (złuszczenia) nabłonka nosa, krtani, tchawicy, oskrzeli, układu moczowego i macicy. Żelazo wchodzi w skład wielu enzymów oraz związków metaloproteinowych biorących udział w procesach oksydacyjno-redukcyjnych. To składnik erytrocytów, białka (hemoglobiny) przenoszącego tlen oraz białka magazynującego tlen w mięśniach - (mioglobiny). Od żelaza zależy: działanie enzymów, stan krwinek czerwonych, oddychanie komórkowe, prawidłowa czynność serca, procesy podziału komórek, przemiana hormonalna, rozwój tkanki mięśniowej, stan układu odpornościowego, zaopatrzenie komórek w tlen.

Miedź wpływa na prawidłowe funkcjonowanie układu krwiotwórczego. Jest konieczna dla absorpcji oraz metabolizowania żelaza. Odgrywa rolę przy utlenianiu witaminy C. Podstawowa rola miedzi wiąże się z jej występowaniem w różnych enzymach biorących udział w procesach oksydacyjno-redukcyjnych, działa stymulująco na ilość i aktywność hemoglobiny.

Witaminy z grupy B pobudzają apetyt konia, chronią jego organizm przed zapaleniem, chorobami skóry i błon śluzowych. Kwas foliowy (Wit. B11) zwiększa tworzenie się granulocytów, retikulocytów i płytek krwi, współuczestniczy z witaminą B12 w regulacji tworzenia i dojrzewania czerwonych krwinek.

Echinacea stymuluje makrofagi do fagocytozy co zwiększa odporność organizmu na infekcje bakteryjne, wirusowe i grzybicze, wspomaga produkcję czerwonych krwinek.

Analiza:

białko - mniej niż 1%,
oleje i tłuszcze - mniej niż 1%,
włókno - mniej niż 1%,
popiół - mniej niż 1%,
sód - mniej niż 1%,
miedź - 50 mg/kg,
witamina A - 5 mg/kg,
witamina E - 1 mg/kg,
witamina D3 - 0,7 mg/kg.

Skład:

Woda, siarczan żelazawy, cytrynian żelaza, echinacea (ekstrakt), kwas cytrynowy, glukoza, miód, chlorek choliny, siarczan miedzi, siarczan magnezu, chlorek potasu, siarka, witamina B1, kwas d-pantotenowy, siarczan manganu, witamina E, witamina A, witamina D, ryboflawina (witamina B2), kwas foliowy, witamina B6, propionian amonu, niacyna (witamina B3), witamina K, siarczan kobaltu, guma ksantynowa, selenit sodu, lodide potassium, cyjanokobalamina (witamina B12), biotyna, naturalne i syntetyczne substancje poprawiające smak.

Dawkowanie

Konie sportowe 500 kg 60 ml dziennie,

Konie rekreacyjne, mały sport - 30 ml dziennie z paszą lub bezpośrednio do pyska.

Opakowanie
5000 ml