



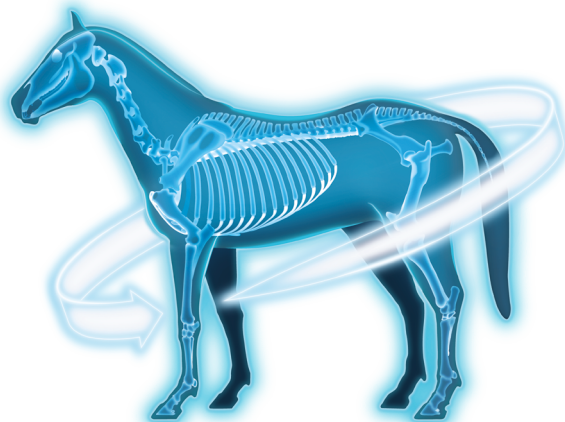
REVERDY VET



PHYCOCELL

Ekstrakt ze świeżej spiruliny*
(*Spirulina Platensis*) standaryzowany na
zawartość 3 000 mg /L of fikocyjaniny.

* Składnik pochodzący z rolnictwa ekologicznego



WSKAZANIA

- **Niedokrwistość (anemia)** : wspomaga produkcję czerwonych krwinek (*hematopoezę*)
- **Hospitalizacja / Rekonwalescencja** : wspiera układ odpornościowy i przyspiesza regenerację po zabiegach chirurgicznych
- **Zespół Metaboliczny Koni (EMS)** : może poprawiać wrażliwość komórek na insulinę
- **Koń sportowy** : wspiera wydolność, sprawność ruchową oraz przyspiesza regenerację po wysiłku
- **Koń Rekreacyjny / Starszy** : pomaga utrzymać ogólny dobry stan zdrowia (*odporność, sprawność ruchową, kondycję sierści*)



OPAKOWANIE



20 ampulek
w pudełku



SPOSÓB UŻYCIA

Kuracja 20-dniowa, zalecane 4 kuracje w ciągu roku.

Podawać z paszą lub bezpośrednio do pyska.

Suplement szczególnie polecany w przygotowaniu do wzmożonego wysiłku (*zawody sportowe*), okresach regeneracji oraz podczas hospitalizacji lub rekonwalescencji.

➡ 1 ampulka = 10 ml

WAGA KONIA

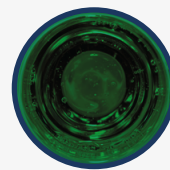
ZALECANE DAWKOWANIE

< 250 kg

10 ml lub 1 ampulka /dzień

> 250 kg

20 ml lub 2 ampulka /dzień



Płyn

* Wolne od naturalnie występujących substancji zabronionych (NOPS), zgodnie z przepisami kodeksów wyścigowych oraz regulacjami FEI, FFE i SHF.



SZCZEGÓŁOWY SKŁAD

Płynny ekstrakt ze spiruliny* (*Spirulina Platensis*) standaryzowany na zawartość 3000 mg/l fikocyjaniny, organiczny aromat jabłkowy*, kwas jabłkowy.

*Składnik pochodzący z rolnictwa ekologicznego.

SKŁADNIK ANALITYCZNY

Wilgotność	97%
Białko ogólne	1,6%
Popiół surowy	0,25%
Tłuszcz surowy	<0,6%
Włókno surowe	<0,5%

1 AMPUŁKA (10 ml)
PREPARATU PHYCOCELL



30 mg fikocyjaniny.



PRZECHOWYWANIE

- Przechowywać w suchym miejscu, z dala od światła, w temperaturze pokojowej.
- Termin przydatności : 24 miesiące od daty produkcji.



WŁAŚCIWOŚCI

Fikocyjanina jest główną aktywną molekułą spiruliny i wykazuje wiele korzystnych właściwości:

- **Wsparcie odporności:** fikocyjanina wspomaga produkcję białych krwinek. Zwiększa również wytwarzanie przeciwciał IgA (*immunoglobulina A*) oraz obniża poziom przeciwciał IgG1 i IgE, co pomaga regulować nadmierne reakcje immunologiczne w przypadku alergii lub infekcji.
- **Wsparcie wydolności:** oprócz właściwości przeciwutleniających i immunostymulujących, fikocyjanina wspiera produkcję czerwonych krwinek.
- **Wspomaganie regeneracji:** jako silny przeciwutleniacz, fikocyjanina zwalcza wolne rodniki, dzięki czemu pomaga koniom szybciej regenerować się po wysiłku.
- **Wsparcie układu ruchu:** fikocyjanina zapewnia ochronę antyoksydacyjną stawom, pomagając spowolnić proces degradacji chrząstki stawowej.
- **Zespół Metaboliczny Koni (EMS) :** suplementacja fikocyjaniną może znacząco obniżyć poziom insuliny na czczo w surowicy.
- **Zdrowie skóry i sierści :** fikocyjanina wspomaga utrzymanie zdrowej skóry oraz poprawia połysk sierści.