

PL

Polivetus



MIESZANKA PASZOWA
dla bydła, trzody chlewnej oraz drobiu



www.magnatus.lv

2018

SIA Magnatus produkuje mieszanki paszowe oraz dodatki żywieniowe dla bydła, trzody chlewnej oraz drobiu oparte na oryginalnej recepturze.

Cała produkcja firmy SIA Magnatus produkowana jest z czystych ekologicznie i nie mających negatywnych skutków ubocznych składników z wykorzystaniem nowoczesnych technologii i techniki produkcji.



Opłacalność

Oryginalna receptura

Sprawdzone rezultaty zastosowania

Skuteczność produktu paszowego **Polivetus** SIA Magnatus wynika z właściwości jego składników dobranych w uzasadnionych naukowo ilościach i kompozycjach, sprawdzonych w późniejszych badaniach i praktyce zastosowania.

Polivetus to nowoczesny adaptogen, który bezpośrednio wpływa na procesy metabolizmu w przewodzie pokarmowym, wątrobie i w ogóle w organizmie bydła lub drobiu. Zastosowanie produktu **Polivetus** w żywieniu zwierząt w zalecanych ilościach pozwala na uzyskanie wysokich rezultatów produkcyjnych i utrzymanie dobrego stanu zdrowia zwierząt.

Wielofunkcyjny produkt o działaniu kompleksowym **Polivetus** pełni m.in. funkcję sorbentu i chroni organizm zwierząt hodowlanych przed toksynami różnego pochodzenia – mogą to być mikotoksyny, ciężkie metale, substancje promieniotwórcze i pod. - oraz przed stresem o różnej etiologii (żywieniowym, klimatycznym, fizjologicznym).



PRODUKT. Polivetus dla bydła, trzody chlewnej oraz drobiu

Mieszanka paszowa **Polivetus** dla bydła, trzody chlewnej oraz drobiu wprowadzona jest wg oryginalnej technologii.

Skład

- kwasy organiczne – kluczowe elementy cyklu Krebsa
- wermikulit ekspandowany
- montmorylonit
- pektyna z traw z rodziny **Zosteraceae**

Polivetus stanowi kompozycję naturalnych składników. We wskazanych ilościach (1 kg na tonę paszy) ma wspaniałe rezultaty zastosowania w praktyce hodowania. W skład produktu wchodzi substancje mające wysokie zdolności wchłaniania - wermikulit ekspandowany, montmorylonity (sorbent nieorganiczny) oraz pektyna morska – unikatowy sorbent organiczny. Z mikotoksynami i innymi metabolitami toksycznymi te substancje tworzą trwałe związki, dlatego desorpcja toksyn prawie wcale nie jest obecna. Z drugiej strony, produkt **Polivetus** praktycznie nie wiąże witamin i innych korzystnych substancji w przewodzie pokarmowym bydła oraz drobiu.

Unikatowym składnikiem **Polivetus** jest pektyna morska, pozyskiwana z roślin wodnych z rodziny *Zosteraceae*. Ten biopolimer, polidispersyjny wg masy cząsteczkowej, jest bardzo odporny na działanie pozakomórkowych proteaz, a niski stopień metoksyloowania zapewnia wysokie zdolności absorpcyjne w stosunku do związków toksycznych różnego pochodzenia, m.in. mikotoksyn, soli ciężkich metali i radionuklidów, oraz możliwości długoterminowego zastosowania.

Pektyna morska skutecznie działa nie tylko w przewodzie pokarmowym, lecz także we krwi. Bierze udział w wielu procesach przemiany materii zarówno na poziomie komórkowym, jak i całego organizmu, stymuluje rozwój fizjologicznej flory jelit, wzmacnia ogólną odporność organizmu.

Wchodzące w skład mieszanki kwasy organiczne też pośrednio pełnią rolę neutralizatora – niszczą niektóre mikotoksyny i toksyczne metabolity przemiany materii.

W wypadku zastosowania produktu **Polivetus** wraz z paszą niewątpliwie wysokiej jakości, to on aktywuje i reguluje procesy przemiany materii, zwiększa apetyt bydła, pobranie paszy, polepsza trawienie oraz wskaźniki konwersji paszy.

PRODUKT. Polivetus dla bydła, trzody chlewnej oraz drobiu

Działanie

- zwiększa wskaźniki produkcyjności i jakości
- wzmacnia odporność zwierząt na działanie szkodliwych zewnętrznych czynników
- utrzymuje w normie mikrobiocenozę przewodu pokarmowego
- zwiększa detoksykujące funkcje organizmu
- skutecznie chroni wątrobę
- polepsza przyswajanie składników odżywczych z paszy
- umacnia odporność na stresy
- normalizuje pracę układu pokarmowego
- obniża negatywny wpływ na produktywność bydła niskogatunkowych składników pasz

Rekomendacje zastosowania

Dodaje się do paszy w procesie jej przygotowania zakówno w zakładach produkcji pasz, jak i bezpośrednio w gospodarstwach przy warunku, że ma się do dyspozycji urządzenie (mikser) do równomiernego wymieszania.

Normy użycia: 1 kg na tonę paszy

W przypadku występowania tosykozy u bydła, rozwolnienia lub znacznej kontaminacji paszy toksynami, zalecamy zastosowanie mieszanki Polivetus w ilości 1,5-2 kg na 1 tonę paszy aż do ustąpienia klinicznych objawów.

Opakowanie

worek beżowego koloru o przyjemnym specyficznym zapachu

Waga

worek typu kraft 20 kg

Sposób przechowania

w suchym nienasłonecznionym miejscu przy temperaturze od +5C° do +25C°

Termin przechowania

1 rok

Produkt **Polivetus** jest hipoalergiczny, nie zawiera GMO

Przeciwwskazań nie stwierdzono



- Oryginalna receptura
- Baza naukowo-badawcza
- Sprawdzone rezultaty zastosowania



SIA Magnatus

Reg.Nº40103187075

Łotwa, LV-1029, Ryga, ul. Rostokas, 26-30

Tel.: +371 26 524 674

E-mail: info@magnatus.lv

www.magnatus.lv