

# Eubisol

▶ DODATEK DO LINII POJENIA DLA TRZODY CHLEWNEJ



# Eubisol

## Dodatek do linii pojenia dla trzody chlewnej

Cykl produkcyjny stawia przed Hodowcami liczne wyzwania związane z utrzymaniem stada w prawidłowej kondycji. Każde zachwianie stanu zdrowia zwierząt wpływa negatywnie na ich produktywność, tym samym zagrażając ekonomicznej równowadze gospodarstwa. Dbanie o zdrowy przewód pokarmowy zwierząt to jedna z kluczowych kwestii w hodowli, będąca gwarancją zadowalających wyników produkcyjnych.



### Równowaga to podstawa

Przewód pokarmowy to złożony system o szerokim zakresie funkcji obejmujących trawienie, wchłanianie i ochronę przed niepożądanymi organizmami lub substancjami. Dla sprawnego funkcjonowania wszystkie jego elementy muszą ze sobą harmonijnie współdziałać, zapewniając zwierzęciu zdrowie oraz odpowiednią odporność. Tylko dobrze funkcjonujący, prawidłowo rozwinięty przewód pokarmowy pozwala na wydajną przemianę składników pokarmowych a w efekcie – wysoką wydajność stada i zysk Hodowcy.

### Różne potrzeby – jedno rozwiązanie

Pomimo powszechnego zastosowania praktyk zoohigienicznych w każdym gospodarstwie zwierzęta są stale narażone na kontakt z mikroorganizmami, w tym z bakteriami chorobotwórczymi. Producenci pasz wychodzą naprzeciw potrzebom swoich klientów i podejmują liczne środki zapobiegawcze poprzez dostosowanie składu paszy oraz dodanie do niej skutecznych, funkcjonalnych dodatków paszowych.

#### Czy to wystarczy?

W praktyce każde gospodarstwo jest inne. Różne są jego potrzeby i indywidualne wyzwania, z którymi musi się mierzyć. W cyklu produkcyjnym na zwierzęta oddziałuje szereg czynników i niezbędnym jest ustalenie indywidualnego planu działania, który możliwie jak najskuteczniej zminimalizuje potencjalne zagrożenia. Tu z pomocą przychodzi **Eubisol – dodatek do linii pojenia dla trzody chlewnej**. To preparat stworzony na bazie oryginalnych średniołańcuchowych kwasów tłuszczowych (MCFA). Stosowany wspólnie z dobrej jakości, odpowiednio zbilansowaną paszą pomaga utrzymać zwierzęta w dobrym zdrowiu i stanowi kompleksową odpowiedź na wszystkie wyzwania hodowlane i produkcyjne, z którymi mierzy się Hodowca.



## Dodatek do linii pojenia



Eubisol to płynna wersja znanego na całym świecie rozwiązania Aquaristics®. Połączenie MCFA z konkretnymi kwasami organicznymi zostało opracowane specjalnie pod kątem podawania do linii pojenia. Współdziałanie pomiędzy różnymi średnio łańcuchowymi kwasami tłuszczowymi (MCFA) zapewnia szerokie spektrum ochrony przed bakteriami G+ i G- (E.coli, Salmonella), wspiera system immunologiczny w walce z wirusami oraz pozytywnie wpływa na mikroflorę przewodu pokarmowego. **Eubisol działa nie tylko w wodzie pitnej, ale przede wszystkim wewnątrz organizmu zwierzęcia!**

## Poprawa zdrowia i wydajności



Prawidłowo funkcjonujący przewód pokarmowy umożliwia optymalną przemianę składników odżywczych w produkty zwierzęce. Kontrola mikroorganizmów w wodzie i przewodzie pokarmowym pozytywnie wpływa na odporność zwierząt, zmniejsza ich zachorowalność oraz śmiertelność (tab.1)

	Eubisol
Masa ciała	+1.4%
Dzienne pobranie paszy	+7.5%
Dzienny przyrost masy ciała	+12.2%
FCR	-5.0%
Śmiertelność	Mniejsza o połowę

Tab. 1 Wpływ na rozwój prosiąt 2 tygodnie po odsadzeniu

## Równomierne pobranie



Doskonała rozpuszczalność Eubisolu w wodzie zapewnia ciągłe i równomierne pobranie składników MCFA przez zwierzęta przez cały okres stosowania preparatu.

Biorąc pod uwagę, że zwierzęta w stanie choroby wciąż chętniej pobierają wodę niż paszę - MCFA dodane do niej będą działać także wtedy, kiedy są najbardziej potrzebne.

Eubisol      Mieszanina      1 l Eubisolu /  
1:10 w wodzie      1000 l wody





## Dodatkowe korzyści

- Działa antybakteryjnie zarówno w wodzie jak i w organizmie zwierząt
- Wspomaga odporność
- Poprawia strukturę i mikroflorę przewodu pokarmowego
- Zmniejsza zjadliwość bakterii Salmonella, E.Coli
- Ogranicza namnażanie biofilmu w liniach pojenia poprzez redukcję ilości mikroorganizmów chorobotwórczych



## Dawkowanie

Trzoda chlewna: 1,0 – 1,5 l/1000 l wody pitnej

Uwagi:

- Przed użyciem należy upewnić się, że przewody doprowadzające wodę są czyste
- Stosować urządzenia kwasoodporne
- Wstrzymać stosowanie Eubisolu na 24 godziny przed i po podaniu szczepionek lub leków w wodzie pitnej.

Przed podaniem w wodzie pitnej należy sporządzić mieszanekę wstępną w wodzie w proporcji 1:10 (1 część Eubisolu, 9 części wody). Więcej informacji na ten temat można znaleźć w poradniku „Eubisol – zastosowanie”. W razie pytań należy skontaktować się ze swoim Specjalistą ds. Żywienia Zwierząt.

Chcesz poznać więcej szczegółów?  
Skontaktuj się z nami!  
[www.agrimprove.com](http://www.agrimprove.com)

Tel. 800777999  
e-mail: [biuro@agrifirm.pl](mailto:biuro@agrifirm.pl)  
[www.agrifirm.pl](http://www.agrifirm.pl)

