



BILO BIO-CID STARTER

Mieszanka paszowa uzupełniająca - zakwaszająca dla trzody (proszek)

Działanie:

BILO BIO-CID STARTER wytwarza silną, kwaśną (buforującą) barierę w przewodzie pokarmowym, dzięki czemu wykazuje silne działanie antybakteryjne. Jest unikalnym preparatem zakwaszającym, który zawiera bardzo wysoko skoncentrowaną mieszaninę kwasów organicznych i nieorganicznych. Mieszanina ta jest tak dobrana jakościowo i ilościowo, że działa w szerokim zakresie wartości pH przewodu pokarmowego. Preparat ten jest zdolny do utrzymania odpowiedniego pH w całym przewodzie pokarmowym. Średniołańcuchowe kwasy tłuszczowe MCFA zawarte w **BILO BIO-CID STARTER** zapobiegają uszkodzeniom wątroby, pobudzają resyntezę triglicerydów (MCT), a ponadto usprawniają transport lipidów w ustroju. Kwasy te uznawane są za alternatywę antybiotyków i stymulatorów wzrostu, także jako czynnik kontrolujący żołądkowo-jelitową mikroflorę. Łatwo przenikają przez błony komórkowe, zapobiegają ich degradacji a także stabilizują ich strukturę.

Prosięta i lochy:

uzupełnia fizjologiczny niedobór kwasu solnego w żołądku, wspomagając przekształcanie się nieczynnego pepsynogenu w pepsynę, enzym trawiący białko. Poprzez zakwaszenie treści pokarmowej jelita cienkiego uniemożliwia niekontrolowany rozwój patogennej mikroflory, szczególnie E. coli., skutecznie zapobiega występowaniu biegunek. Równoważę działanie buforujące paszy, w szczególności białka soi, zapewniając właściwe pH w jelitach. Skutecznie ogranicza występowanie obrzękówki pokarmowej oraz minimalizuje skutki stresu okołoodsadzeniowego.

Zalety stosowania:

- efektywnie reguluje procesy trawienia
- obniża zdolność buforującą paszy
- stabilizuje pH przewodu pokarmowego
- efektywne zakwaszenie moczu u loch
- zwiększa aktywność enzymów trawiennych (pobudza funkcję wydzielniczą trzustki)
- ułatwia tworzenie się naturalnej bariery ochronnej przeciw bakteriom chorobotwórczym
- odbudowa struktur komórek nabłonka
- źródło łatwo przyswajalnego fosforu
- wysoka koncentracja substancji aktywnych
- redukcja szkodliwych gazów (amoniak)
- unikalny, opatentowany nośnik zapewnia powolne uwalnianie się kwasów oraz gwarantuje łatwe mieszanie się z innymi składnikami

Skład:

kwas fosforowy, destylaty średniołańcuchowych kwasów tłuszczowych, kwas benzoesowy, kwas cytrynowy, kwas fumarowy, kwas jabłkowy, krzemionka ekspandowana - nośnik

Dawkowanie:

(na 1000kg mieszanki paszowej pełnoporcjowej)

prosięta poniżej 30kg	4,0 - 5,0 kg/t
lochy	2,0 - 3,0 kg/t

Opakowania:

worek papierowy wielowarstwowy z wkładką LDPE

Masa netto:

4 kg; 10kg; 20 kg

Okres trwałości:

12 miesiące od daty produkcji



AB Skład AGRO-BIZEK
Zaopatrzenie Przemysłu Paszowego

Pólko, ul. Bytyńska 3
64-530 Kaźmierz Wlkp.

tel./fax: 61 29 20 766
e-mail: biuro@agrobizek.pl