




SERTÉS PROTOKOLL

Az alábbi javaslatok az emésztőrendszer egészségének javítására, az emésztési rendelleneségek súlyosságának és számának a csökkentésére szolgálnak. Az **ALMAT** szignifikánsan csökkenti az elhullást, javítja a hizlalási mutatókat. Az alábbi általános javaslatok nagyon jól alkalmazhatók az egyes állattartó telepek speciális problémáira is.

Új antimikrobiális molekula: CITROCIN  **ALMAT**

Az **ALMAT** egy antimikrobiális peptid, aminek aktív komponense a Citrocin. Az antimikrobiális peptideket baktériumok termelik, és antibiotikus hatással rendelkeznek, ami azt jelenti, hogy hatékonyak a gramm negatív baktériumok ellen. A szabadalmaztatott és bakteriális fermentációval előállított, lasszó (hurok alakú) szerkezetű molekula eredményezi a rendkívül jó hőstabilitást és szerkezeti tartósságot különféle pH-jú környezetben is. Áthatol a kóros sejtek külső- és belső membránján, leköti azok természetes enzimátikus termelését, megakadályozza a DNA átírási folyamatát.

Hogyan használjuk az **ALMAT VÉZOLDÉKONY FORMULÁT?**

- 1) A választás utáni első héten 7 napig adjunk az ivóvízbe keverve 330 g/1000 L hígítású terméket. Esetenként, ha a fertőzési veszély magas, adhatjuk 500 g/1000 L hígításban is az ALMAT-ot.
- 2) Takarmányváltáskor, a bakteriális diszbiózis (a bélrendszer egészséges baktérium háztartásának felborulása) kiküszöbölése érdekében, 3-5 napig javasolt 250 g/1000 L termék az ivóvízen keresztül.
- 3) Emésztő szervi problémák esetén, mint pl. E.coli vagy Salmonella, adjunk 330g/1000L arányú ALMAT itatást 7 napon át az ivóvízbe keverve. Ha tapasztalatból tudjuk, hogy mikor szokott az állományunk bélrendszeri problémákkal küzdeni, előtte 2 nappal kezdjük el a 330 g adagolását.

Milyen adagban keverjük be az **ALMAT PREMIX-et**

- 1) 1 kg/tonna a prestarter takarmányban.
- 2) 500g/tonna a starter takarmányban.

- Ha az **ALMAT PREMIX** nem elérhető, az **ALMAT VÍZOLDÉKONY** is használható a takarmányba keverve.

A beavatkozás célja: A fent leírt alkalmazásokkal elérhető a választáskori malacok emésztőrendszerének egészséges szinten tartása, az emésztőrendszeri problémák megelőzése a szilárd takarmányozásra áttérés időszakában. Ilyenkor ugyanis még nem tökéletes a fehérje emésztésük, ami diszbiózist okoz és ez – egyebek között – az E. coli baktériumok felszaporodásához vezethet.

Emellett a szilárd takarmányra való átállás miatti emésztőrendszeri rendellenességek csökkentése a cél. Az ALMAT használatával elhagyható vagy minimalizálható az emésztőrendszerben használt antibiotikumok részaránya a nevelésben, ami költségcsökkentést jelent, megakadályozza a hasmenéses betegségek kitörését és a diszbiózist, amit a magas antibiotikum tartalmú takarmányok is előidézhetnek. Nem utolsó sorban szignifikánsan javítja a termelési mutatókat (takarmányhasznosulás és napi súlygyarapodás).

Egészséges állománnyal könnyebben növelhetők a termelési paraméterek.

and-Nutrition Veterinary Team

Forgalmazó:
Distributed by Animal Nutrition
C/ Arriaga 194, URB La Chopera.
28232 Las Rozas (Madrid) España
a28000145 www.andnutrition.com



Magyarországon forgalmazza:
Gabomix Feed Kft.
2030 Érd, Kövező u. 11.
tel: +3630 685 0502
email: info@decartpannonia.hu
aHU20200144



állattenyésztés magyarul