

바이오K2 농장사용사례

바이오K2의 특징

- 완전호기성 미생물로 사람이나 가축 모두에 매우 유익한균
 - 생존력이 매우 강함
 - 혐기성세균, 유해세균, 해충발생 억제
 - 내열성이 매우 높아 펠렛팅도 가능
 - **항생제와 병용가능**
-
- 일반적인 생균제와 차별화 할 수 있는 제품
 - **항생제와 소독약에 사멸이 되지 않는 유익균**

아가리에균
바이오 K2

악취제거, 생산비절감을 위한
세계적인 바이오 미생물!

2.5kg

 고려바이오

 Bio-Make Company Ltd.



적용 농장1

- 농장명 : S축산
- 사육 형태 및 규모 : 일괄 사육 총 3,000두
- 적용 구간 : 임신돈,포유모돈
- 첨가량 1kg/사료ton
- 사용 기간 : 2014년 7월~

- 농장의 반응
 - 임신돈의 분변에서 옥수수 알갱이가 보이는 것이 눈에 띄일 정도로 줄었다.
 - 임신사의 악취가 줄어 들었다 (냄새가 구수하다)
 - 포유 모돈의 사료 섭취가 많이 늘었다

농장 적용2

- 농장명 : J축산
- 사육 형태 및 규모 : 일괄 사육 총 5,000두
- 적용 구간 : 임신돈, 포유모돈
- 첨가량 : 2kg/사료ton
- 사용기간 : 2014년 9월~

- 농장의 반응
 - 분변에서의 옥수수 알갱이가 확 줄었다
 - 분변의 량이 줄어든 듯 하다
 - 임신사의 악취가 이전에 사용하던 생균제 보다는 확실하게 줄어들었다

정 리

- 바이오K2를 사용하는 농장이 총 4곳으로 모두 동일한 반응을 보임.
- 특히 옥수수 알갱이가 관찰되는 횟수가 확연히 감소
- 관리자들에게 가시적인 효과를 보여줌.

■ 항생제와 소독약에 사멸이 되지 않는 유익균

아가리에균
바이오 K2

악취제거, 생산비절감을 위한
세계적인 바이오 미생물!

2.5kg

고려비엔피

Bio-Make Company Ltd.

