

빠른 증체, 출하일령 단축의 베스트 솔루션

웰그로

웰그로 특장점

- 안전하고 잔류 및 휴약기간 없는 천연 성분의 빠른 성장 촉진제
- 사료섭취 촉진, 장용모 발달 및 재생 촉진, 소화 촉진, 장관면역 강화
- 단백질 합성 촉진 및 근육량을 증대시키는 특수 천연 물질 함유
- 사료 섭취량 증가 (10~20%)
- 빠른 증체 (1일 100g, 한 달 3kg, 두 달 6kg 이상 추가 증체)
- 출하일령 단축 (10일 이상)



웰그로 제품 개요

사용한 원료

부티르산, 해초 추출물, 식물 추출물, 카올린 등

효능 및 효과

빠른 증체, 출하일령 단축, 사료섭취량 증가, 장용모 발달 촉진, 소화 촉진, 장관면역 강화, 밀사 해소

용법 및 용량

- 육성돈 : 질병, 고온, 밀사 등의 원인으로 성장지연시 사료 톤당 0.5~1kg 첨가
- 비육돈 : 출하 2개월 전부터 출하시까지 사료 톤당 0.5~1kg 첨가

저장방법 및 주의사항

- 저장방법 : 직사광선을 피하여 건조하고 시원한 곳에 보관하십시오.
- 주의사항 : 본 제품은 반드시 해당 동물에만 사용하십시오.

웰그로 권장 프로그램

대상	사용목적	사용방법
육성돈	• 장용모 발달 및 소화 촉진 • 질병, 고온, 밀사 등에 의한 성장지연 해소	• 사료 톤당 0.5~1kg 첨가
비육돈	• 빠른 증체, 출하일령 단축 • 밀사 해소, 사료섭취 감소 해소 (특히 하절기)	• 출하 2개월 전부터 출하시까지 사료 톤당 0.5~1kg 첨가

빠른 증체, 출하일령 단축의 베스트 솔루션

웰 그로

W E L G R O

“비육돈의 빠른 증체 및 획기적인 출하일령 단축으로
농가수익을 확실하게 올려드리겠습니다.”

- ✓ 사료 섭취량 10~20% 증가
- ✓ 1일 100g, 한 달 3kg, 두 달 6kg 이상 추가 증체
- ✓ 출하일령 10일 이상 단축
- ✓ 휴약기간 NO! 약제잔류 NO!





웰그로란? (WELGRO)

「웰그로」는 부티르산을 비롯한 해초추출물, 식물추출물 등 다양한 천연성분으로 조합되어, 돼지의 사료섭취량 증가, 소화촉진, 빠른 증체, 출하일령 단축, 밀사 해소에 탁월한 효과가 입증된 제품이다. 「웰그로」는 양돈장의 성장지연, 밀사, 출하일령 지연 등의 고질적인 문제를 해소할 수 있는 최적의 제품이다.

왜? 웰그로(WELGRO) 인가?

- 돼지는 다양한 환경요인 및 질병 등에 의해 식욕이 저하되어 사료섭취가 감소한다.
- 웰그로에는 식욕을 촉진시켜주는 성분이 들어 있어 사료섭취량을 극대화시킨다.
- 각종 스트레스, 질병에 의한 장웅모 손상은 소화불량과 영양소 흡수 감소를 초래한다.
- 웰그로는 장웅모의 발달과 손상된 융모의 재생을 촉진하여 영양소 흡수를 극대화시킨다.
- 웰그로는 단백질 합성을 증대시켜 근육량을 크게 늘려주는 천연 성분이 함유되어 있다.
- 웰그로는 번거롭게 사료의 단백질 함량을 조절해주지 않아도 된다.
- 웰그로는 하루 100g, 한 달 3kg, 두 달 6kg 이상 추가 증체가 가능하다.
- 웰그로는 출하전 두 달만 첨가하면 출하일령 10일 이상 단축이 가능하다.



웰그로 주요 성분 및 효과

1. 이중 완충 부티르산

- 이중 완충 부티르산은 위장에서 분해되지 않고 소장으로 넘어가도록 특수 공법에 의해 만들어진 물질로 퀴퀴한 냄새가 전혀 나지 않는다.
- 이중 완충 부티르산은 소위 엄마 냄새(Mother Smell) 물질이라 불리며, 100 만분의 1의 적은 농도에서도 돼지가 강력한 식욕을 나타내어 사료 섭취량이 10~20% 증가된다.
- 부티르산은 췌장에 작용하여 단백질, 지방, 탄수화물에 대한 소화효소의 분비를 촉진 하며, 소화력 향상을 통해 더 많은 영양분이 흡수, 이용된다.
- 부티르산은 소장 융모상피 성장에 가장 중요한 에너지원으로, 특히 장염, 설사 등 질병에 의해 손상된 융모상피를 신속하게 재생하여 빠른 회복을 촉진하고, 질병이 없는 경우는 융모상피 성장을 촉진하여 영양분의 흡수를 증대시킨다.
- 부티르산은 장점막의 장벽 역할을 하는 점액생성을 촉진하여 점막면역을 강화하고, 동시에 사이토카인 분비를 촉진하여 병원체에 대한 방어 효과를 나타낸다.
- 부티르산은 장내 pH 조절에 도움이 되어 유해균을 억제하고, 유익균(유산균, 비피더스균)을 활성화시킨다.



2. 해초 추출물, 식물 추출물

- 웰그로에는 다량의 해초 추출물이 함유되어 흡수율이 탁월한 각종 미네랄을 공급하고, 천연 항균 및 구충 효과를 발휘한다.
- 웰그로에는 또한 다양한 성분의 식물 추출물이 함유되어 위장관 건강 증대, 사료 섭취량 증대 및 항균작용을 나타낸다.

3. 특수 천연 성분

- 웰그로에는 단백질 합성을 증가시키는 특수 성분이 들어 있어 근육량을 크게 증대시킨다.

웰그로 양돈농가 사양시험 사례1

- 시험농장 · 시험기간 : 전북 J농장 / 2020년 2월 ~ 4월
- 시험방법 : 시험군에 사료톤당 웰그로 1kg 72일간 첨가
- 시험결과

구분	시험두수	개시체중(70일령)	종료체중(142일령)	차이
시험군	247두	30.37kg	97.20kg	+7.0kg
대조군	223두	30.37kg	90.20kg	

웰그로 양돈농가 사양시험 사례2

- 시험농장 · 시험기간 : 경남 O농장 / 2021년 8월 ~ 10월
- 시험대상 · 시험방법 : 비육돈 / 시험군에 사료톤당 웰그로 1kg 60일간 첨가
- 시험결과

구분	시험두수	평균출하체중	차이
시험군	500두	111.5kg	+5.5kg
대조군	500두	106.0kg	

웰그로 비육돈 첨가시 경제성 분석

구분	내용
첨가기간	출하전 2개월
첨가량	사료톤당 1kg
추가 증체량	두당 6kg
2개월 투약비	두당 4,700원
추가 수익	두당 24,000원
투자 대비 수익	5배

* 두당 추가수익은 추가 증체 6kg, 지육률 76%, 추가 지육량 4.6kg, 지육단가 5,200원으로 계산하여 산정한 것임(지육단가에 따라 추가수익은 다소 변동될 수 있음)

웰그로 양돈농가 사양시험 사례3

- 시험농장 · 시험기간 : 충남 D농장 / 2021년 8월 ~ 9월
- 시험대상 · 시험방법 : 비육돈 / 시험군에 사료톤당 웰그로 1kg 30일간 첨가
- 시험결과

구분	시험두수	개시체중	30일 후 체중	증체량	차이
시험군	1,000두	60.71kg	92.10kg	+31.43kg	+4.07kg
대조군	1,000두	64.42kg	91.78kg	+27.36kg	

웰그로 양돈농가 사양시험 사례4

- 시험농장 · 시험기간 : 경기 C농장 / 2021년 8월 ~ 11월
- 시험대상 · 시험방법 : 비육돈 / 시험군에 사료톤당 웰그로 1kg 60일간 첨가
- 시험결과

구분	시험두수	평균출하일령	차이
시험군	400두	185일령	17일 단축
대조군	400두	202일령	

* 증체량 예상 : 출하전 1일 700g 증체 시험군이 대조군보다 두당 12kg 더 증체

