



양계용 제품 안내

All 수입 완제품

우린네이처는 1995년부터 세계 정상급 제품들을 수입하여
저렴하게 농장에 직접 판매하고 있습니다.

그 진정한 효능과 경제성을 만끽하십시오.

처음 구매하시는 경우 30% 할인가(일부 품목 제외)에 드리니
부담없이 제품의 효능을 체험해 보세요!



벗과 같이 이웃과 같이-



우린네이처

031-609-2142

경기도 성남시 분당구 서현로 170, 풍림아이원 B-1017
www.woorin.info www.악취제거제.com



발효 · 부숙 촉진제



발효 및 부숙 촉진 + 악취 감소

계분/깔짚 발효 및 퇴비 부숙용 강력 '미생물 배양액'



강력 미생물 5종群 + 대사생성물

A B C

진짜
쎄다

5종의 강력 발효미생물群과 효소 등
대사생성물이 직접 발효 및 부숙



미생물용 고급 에너지원

슬러지 제로

더욱
쎄게

고급 에너지 + 영양물질 공급
미생물들을 더욱 강력하게

유효성분	Bacillus subtilis 등 5종
사용량	깔짚: 100평당 1ℓ + 물 300~1,000ℓ 퇴비: 100평당 1ℓ를 적당량의 물에 섞어 1~2주 간격으로 반복
특장점	.강력 미생물 5종群의 발효배양물원액 .발효 과정에서 얻은 풍부한 대사생성물 .영하 18°C에서도 생존, 겨울에도 작용
포장단위	5갈론(18.92ℓ) 통
제조원	Brookside Agra L.C. 미국

미생물 배양체 등

깔짚: 100평당 1ℓ + 물 100~300ℓ
퇴비: 40평당 1ℓ를 적당량의 물에 섞어 2주 간격으로 분무
콤포스트: 5톤당 250ml를 물 10ℓ에 섞어 분무

.미생물용 최고급 에너지 + 영양물질
.발효미생물群 + 대사생성물
.겨울에도 작용

악취 · 부숙으로부터

해방

20ℓ 통

BioAg Pty Ltd., 호주



악취 저감제



…만나면 끝!

가스 & 냄새 즉시 제거

콤포스트 냄새에 특효



한돈협회 1등 악취저감제

뉴트로

- 악취 물질에 직접 작용하여 즉시 제거
- 사계절 변함 없는 전천후 효과
- 28년차 장수 제품

계사 & 탈취기 냄새 즉시 제거

알카리성 악취+산성 악취 제거
에어리페어 + FS 골드

Perfect Combination!!

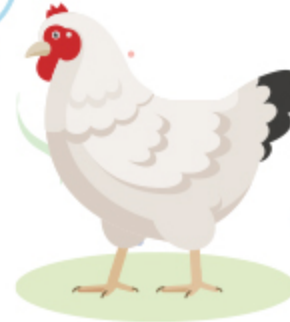
- 악취물질과 직접 반응하여 제거
- 두 제품을 함께 사용하여 광범위 악취 제거
- 안개 분무 가능

• 원료명: Ferrous sulfate heptahydrate 등
• 성상: 옥색 내지 황색 분말
• 특장점: 악취 물질에 직접 작용하여 즉시 제거 어떤 조건에서도 작용. 겨울에도 효과
• 용법 용량: 용도에 따라 아래 용량 적용 <ul style="list-style-type: none"> ① 콤포스트: 계분 5톤당 1kg 혼합 ② 깔짚: 100평당 1kg을 적당량의 물에 섞어 분무 ③ 발효장: 계분 5톤당 1kg 혼합 또는 물 1,000ℓ에 1kg을 섞어 분무
• 포장 단위: 20kg 통
• 제조원: Agribios Italiana, 이태리

• 원료명: 유기산, 식물추출물, 에센셜 오일 등
• 성상: 식물 향의 연노랑 액체
• 특장점: 두 제품을 혼합 사용하여 광범위 악취 제거 <ul style="list-style-type: none"> - 일칼리성 악취에 강한 에어리페어 - 산성 악취에 강한 FS 골드
• 용법 용량: 에어리페어와 FS 골드를 1:1로 혼합 사용 권장 <ul style="list-style-type: none"> ① 안개 분무: 물에 100~500배 희석 후 분무 ② 고압 분무: 물에 1,000배 희석 후 살포 ③ 탈취기, 세정탕: 물 1,000ℓ 당 0.3~3ℓ 첨가
• 포장 단위: 5ℓ × 4, 200ℓ
• 제조원: OCS Environmental Ltd. 뉴질랜드

포스트바이오틱스

디오도 프로 Pro-Blend for De-Odor



똥이 달라~

특장점

◆ 차세대 미생물제 '포스트바이오틱스' 5종

- 유익균 + 유익균 먹이 + 대사산물
- 항균 물질, 효소 등 유익한 물질이 다양한 대사산물
- 일반 생균제보다 뛰어난 효능과 안정성
- 2주면 알 수 있는 눈에 보이는 효과

◆ 다양하고 광범위한 유익 대사산물

- 다양한 미생물로부터 얻어진 항균 물질, 효소, 휘발성 지방산 등 유익한 물질이 다양하고 풍부

◆ 부형제 없는 100% 유효 성분

- 80% 발효배양물 5종에 미생물 등으로 조성된 부형제 없는 100% 유효 성분

◆ 발효배양물 특유의 뛰어난 기호성

프로바이오틱스(생균제)



포스트바이오틱스(디오도프로)



- 건강에 유익한 효과를 나타내는 살아있는 미생물
- 온도에 약해 보관, 유통 단계에서 사멸
- 위산과 담즙에 약해 장에 도달하기 전 대부분 사멸
- 장 점막에 불어 유해균을 제거하는데 시간 필요
- 살아있는 균의 수가 일정하게 유지되지 않고 감소

- 유익 미생물의 대사과정에서 생성된 대사산물
- 온도, pH 등에 영향받지 않는 높은 안정성
- 위산과 담즙에 영향을 받지 않고 장까지 도달
- 장 점막 부착 과정 없이 바로 효과
- 다양하고 풍부한 대사산물에 의한 일정한 효과

효능·효과

- ◆ 장내 환경 개선 및 유익균 극대화, 소화 흡수 촉진
- ◆ 성장 촉진, 증체, 사료효율 개선 등 생산성 향상
- ◆ 산란율 등 번식 성적 향상
- ◆ 소화 장애, 설사/연변 및 변비 감소
- ◆ 분변 상태 개선, 악취 및 배설량 감소
- ◆ 깔짚 비용 절감 및 발바닥 피부염 감소
- ◆ 면역 증강, 질병 억제 및 스트레스 완화

용법·용량

*사료 톤당 아래 용량 첨가. 증상이 심한 경우 증량

산란계, 육계: 500g - 1kg

병아리: 1kg

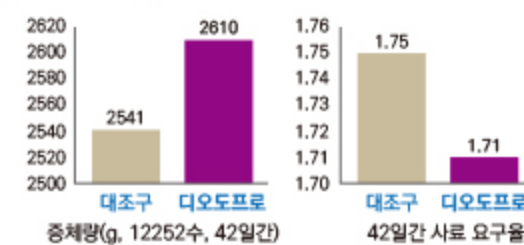
포스트바이오틱스

● 포장단위: 20kg

● 유통기한: 2년

● 제조원: Ultra Bio-Logics, inc., 캐나다

사용 결과



체중 증가 및 사료 효율 개선

- 12252마리의 수컷 육계 병아리 대상
- 디오도프로 외 동일 사료 섭취
- 대조구와 비교 했을 때, 디오도프로를 먹인 실험구의 병아리가 훨씬 무거웠고 사료 요구율도 상당히 낮음

사용 사례



“장영에 걸리면 사료변이 나오는데, 사료변이 줄어 장이 좋아진게 느껴집니다.”
- 전북 S양계장 -

● 원료명: 포스트바이오틱스(발효 배양물) 5종

Lactobacillus acidophilus, Enterococcus faecium,
Aspergillus oryzae, Aspergillus niger, Bacillus subtilis
유익 미생물 Saccharomyces cerevisiae, Lactobacillus
acidophilus, Bifidobacterium thermophilum

호흡기 증상 완화

바야흐로
무항생제
시대

천연 식물성 호흡기 증상 완화제

(인트라) 에어로솔

3일이면 호흡기가



“에어로솔 사용 2일 후부터
호흡기 증상이 좋아지고
닭들의 활력이 향상된다.”

- 평택 J농장 -



- 코막힘, 콧물, 기침 등 호흡기 증상 완화
- 호흡기 질병 예방 및 감소
- 활력 증가, 성장 촉진 및 산란 성적 향상
- 고온 스트레스 감소
- 백신 접종 후유증 완화
- 항생항균제를 사용할 수 없을 때

- ◆ 신속한 효과: 3~4일이면 OK
- ◆ 산소 흡입 촉진
- ◆ 과도한 점액 용해
- ◆ 사료 및 음수 섭취량 증가
- ◆ 천연 수용성 농축액으로 특정균에 항균 작용 있음
- ◆ 잔류 독성이나 휴약기간 없음



- 원료 명: 유칼립투스, 박하, 멘솔
- 성상: 연한 녹색 투명 액체
- 용법 용량: [음수 첨가] 1,000ℓ 당 200ml 흡석해 3~4일간 공급
[안개 분무] 온수 10ℓ에 제품 200ml를 흡석하여
일일 2~4회 분무
[고압 분무] 물 1,000ℓ 당 200ml 첨가 3~4일간 분무
- 포장 단위: 1ℓ × 12
- 제조 원: Intracare, 네덜란드