

# 포스트바이오틱스

## 디오도프로 Pro-Blend for De-Odor



### 특장점

- ◆ 차세대 미생물제 '포스트바이오틱스' 5종
  - 유익균 + 유익균 먹이 + 대사산물
  - 향균 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 향균 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

### 효능·효과



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

### 용법·용량

※ 사료 톤당 아래 용량 첨가. 증상이 심한 경우 증량

비육돈, 모돈: 500g - 1kg

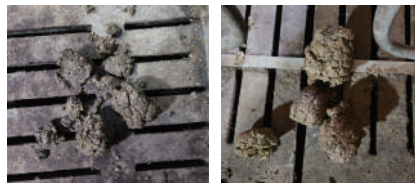
자돈: 1kg

프로바이오틱스(생균제)	포스트바이오틱스(디오도프로)
 <p>유익균</p>	 <p>유익균 + 유익균 먹이 + 대사산물</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 건강에 유익한 효과를 나타내는 살아있는 미생물</li> <li>· 온도에 약해 보관, 유통 단계에서 사멸</li> <li>· 위산과 담즙에 약해 장에 도달하기 전 대부분 사멸</li> <li>· 장 점막에 붙어 유해균을 제거하는데 시간 필요</li> <li>· 살아있는 균의 수가 일정하게 유지되지 않고 감소</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 유익 미생물의 대사과정에서 생성된 대사산물</li> <li>· 온도, pH 등에 영향받지 않는 높은 안정성</li> <li>· 위산과 담즙에 영향을 받지 않고 장까지 도달</li> <li>· 장 점막 부착 과정 없이 바로 효과</li> <li>· 다양하고 풍부한 대사산물에 의한 일정한 효과</li> </ul>

### 분변의 변화



### 사용 사례



“ 디오도프로 급여 후 모든 똥에서 옥수수 알갱이가 안 보이고 변비가 개선되었습니다. ”  
- 전북 김제 H양돈장 -

### 포스트바이오틱스

- 포장단위: 20kg
- 유통기한: 2년
- 제조원: Ultra Bio-Logics, inc., 캐나다

### 원료명: 포스트바이오틱스(발효 배양물) 5종

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