

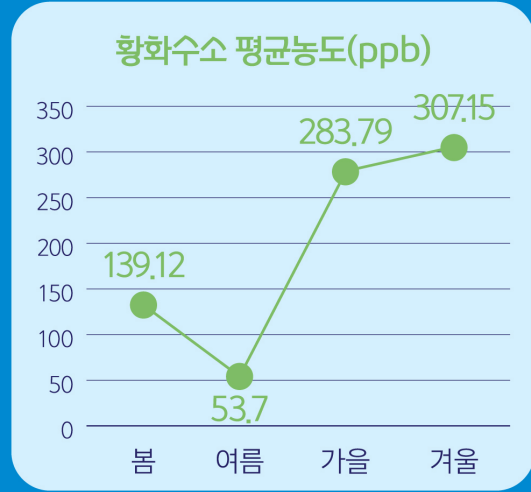
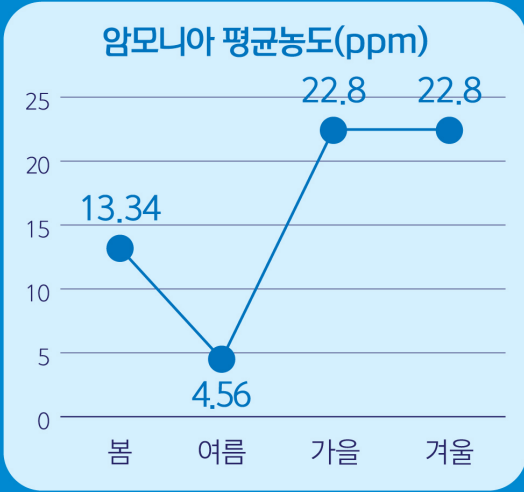
# 좋은날 N3

|친환경 축사환경 개선제|  
**맑고 깨끗하게**

사계절 언제나  
발효부숙 및 슬러리  
분해 촉진



## 계절별 돈사내 유해가스 평균농도

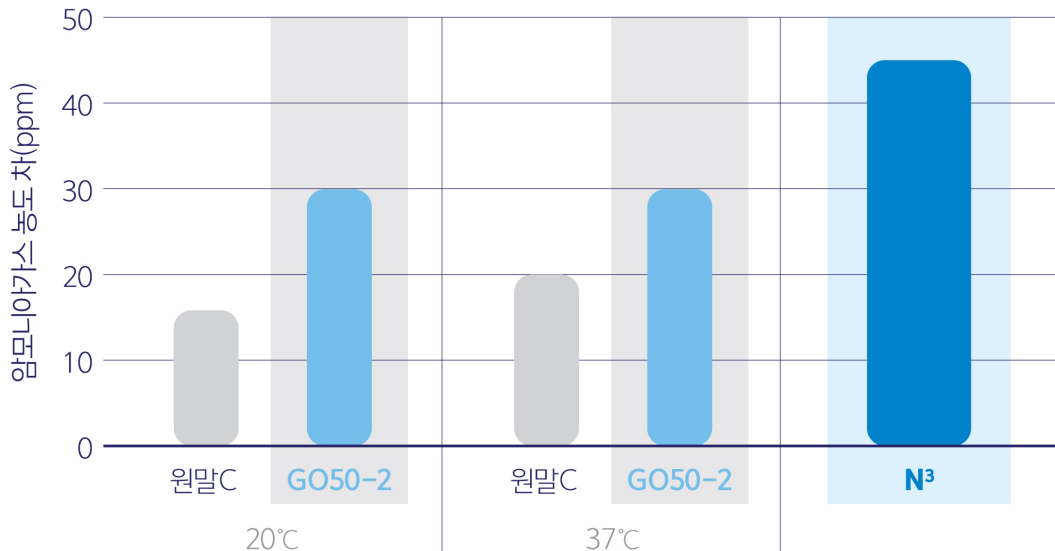


Ding Yan, Chan-Seok Moon., 2019

## 좋은 날 N<sup>3</sup>

## 사계절 언제나, 부숙 활성 우수 균주

비타바이오 균주별 환경실험



# 좋은 환경을 제공하는 N3

## Point 1

### 어두운 돈사 내 분해효소 활성화 및 슬러리부숙 촉진

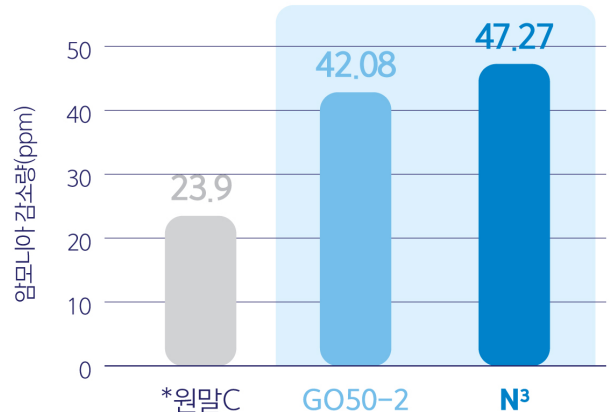
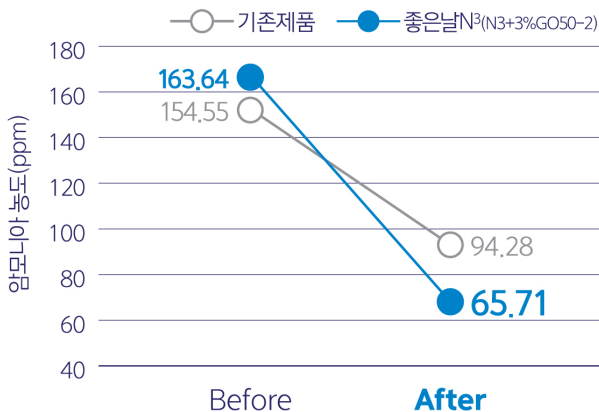


## Point 2

### 유해가스 제거능력 극대화

기존 제품 처리 전 대비 39% 감소, N3 처리 전 대비 60% 감소

#### 처리 전/후 비교

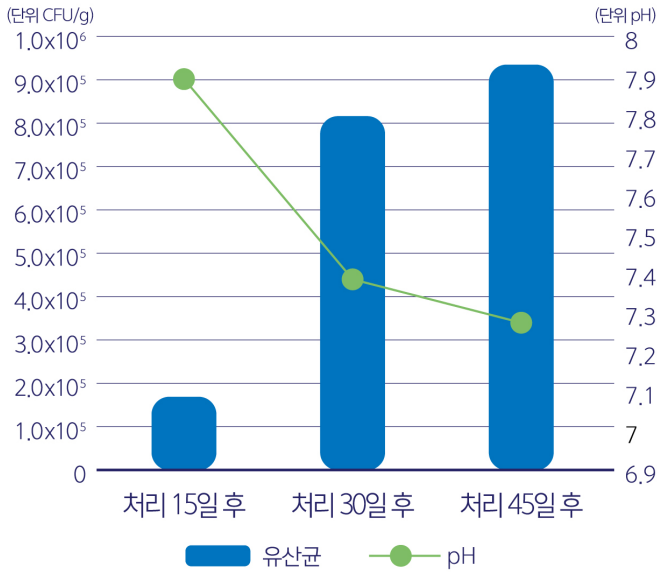


\*원말C: 기존 제품에 사용되는 균주

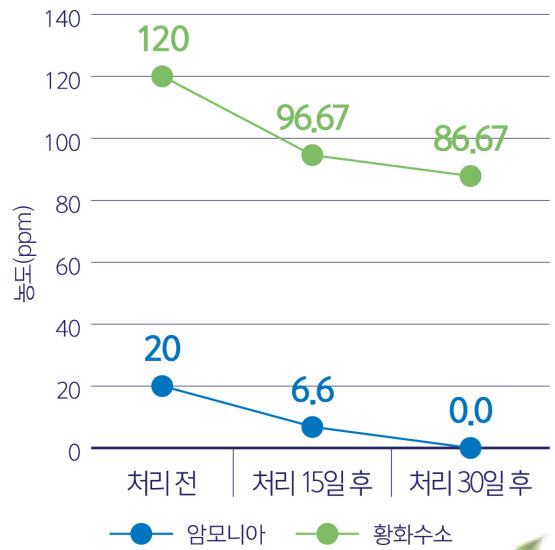


# 실증자료

### 슬러리내 유산균 및 pH 변화



### 악취물질 변화



## 효능 및 효과

### 축사내

- 악취발생 억제 및 축사내 환경개선
- 축사내 유해 미생물 생육 억제
- 슬러리 찌꺼기 분해 촉진

### 액비탱크 및 축분발효장

- 액비 발효부숙 촉진 및 부숙기간 단축
- 축분 발효부숙 촉진 및 부숙기간 단축
- 악취발생 억제
- 겨울철 탁월한 발효부숙 촉진 효과

## 용법 및 용량

- 사료 톤당 1~2kg 혼합급여



본사: 대전광역시 동구 한밭대로 1297번길 9 (용전동, 종근당빌딩 501호, 501-2호) 연구소: 대전광역시 유성구 테크노2로 187 (용산동 533-1 미건테크노월드2차 B동 216호) 공장: 충청남도 계룡두마면 제1산단로 40-33 (입암리 73)

TEL: 042-627-4647 FAX: 042-627-4649

VITABIO, INC. (주)비타바이오