



이글 헬스컬취

Saccharomyces spp. 특성 균주로 발효하여 만든 기능성 첨가물



이글 헬스컬취는 파스퇴르 연구소에 신규등재 된 **Saccharomyces spp.** 특성 균주와 단백질, 미네랄 등 영양소가 풍부한 부형제를 발효시켜 만든 정상작용 효과가 뛰어난 기능성 첨가물입니다.

제품의 특징

- ◎ 파스퇴르 연구소에 신규등재 된 **Saccharomyces spp.** 특성 균주 사용
- ◎ 점액질과 장내벽 보강 효과 및 용모 강화 효과(정상작용)
- ◎ 병원균의 흡착 및 제거, 독특한 단백질 분해효소로 장내 독성물질 중화작용



제품의 특징

- 파스퇴르 연구소에 신규등재 된 **Saccharomyces spp. 특성 균주 사용**
- 점액질과 장내벽 보강 효과 및 응모 강화 효과(정장작용)
- 병원균의 흡착 및 제거, 독특한 단백질 분해효소로 장내 독성물질 중화작용

이글 헬스컬취는 파스퇴르 연구소에 신규등재 된 **Saccharomyces spp.** 특성 균주와 단백질, 미네랄 등 영양소가 풍부한 부형제를 발효시켜 만든 정장작용 효과가 뛰어난 기능성 첨가물입니다.

Saccharomyces spp. 특성 균주로
발효하여 만든 기능성 첨가물



이글 헬스컬취

【등록번호】 제 CCBTN0001 호

【사료의 종류】 보조사료/미생물제-유익효모

【사료의 명칭】 제빵효모 1

【사료의 형태】 가루

【사료의 용도】 사료원료용, 양축농가용

【사료의 성분량】

사카로미세스 세르비시에.....1.0X10⁷ cfu/g 이상

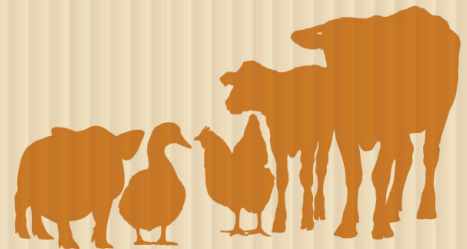
- 부형제 : 대두박, 말분

【사료의 적용】

- 정장작용(장내 유해세균 흡착 배출)
- 소화율개선(프로테아제 효소 생성)
- 설사방지
- 비육의 품질향상(육질 · 육색개선, 소화율개선)
- 항병력과 면역력 증진
- 가축의 식욕증진
- 향미가 뛰어나므로 기호성 우수
- 사료효율 개선
- 환경개선 효과 (암모니아 가스저하)

【사용방법】

- 축우 : 두당 20g(사료톤당 2kg)
- 모돈, 자돈, 육성비육돈 : 사료 톤당 1~2kg
- 육계, 산란계, 종계, 오리 : 사료 톤당 1~2kg



KOSDAQ
코스닥 상장법인



건강축산의 동반자
주식회사 이-클 벳

서울사무소 : 서울시 성동구 광나루로 6길 20 이글타운8층 TEL : 02)464-9065

본사 · 공장 : 충남 예산군 신암면 추사로 235-34 TEL : 041)331-4100

www.eaglevet.com