

거트놈(GUTNORM)

설사는 위장관계 감염, 불량 식이, 더운 날씨, 스트레스 등과 같은 원인에 의한 감염성 또는 비감염성 상태로 발생한다. 원인이 무엇이든 간에 이 두 가지 설사 형태는 모두 장의 연동 운동을 증가시킨다. 설사가 적절한 시기에 치료되지 않는다면 체액과 전해질의 지속적인 손실은 탈수를 일으킬 것이다. 증상 치료의 첫 번째 과정은 진단과 치료는 별도로 하고 설사와 체액 손실과 생산성을 컨트롤하는 것이 필수적이다. 거트놈은 이러한 설사의 문제를 효과적이며 안전하게 치료 및 예방 할 수 있는 제품이다. 또한 최근에 많이 발생하고 있는 돼지 PMWS에 효과가 있는 것이 임상 경험을 토대로 알려지고 있다.

(1) 성분 및 함량

본제 1kg당(13가지의 생약 제재)

Acacia catechu.....	35g	Aegle marmelos.....	120g
Hollarhena antidysentrica.....	40g	Punica granatum.....	130g
Woodfordia fruticosa.....	75g	Tinospora cordifolia.....	65g
Berberis aristata.....	70g	Symplocos paniculata.....	65g
Kaolin light.....	325g	Zungiber officinale.....	7g
Cyperus rotunpus.....	35g	Salmalia malabarica.....	18g
Polygonum viviparum.....	5g		

(2) 적응증

- ① 급만성 설사(스트레스성 ,식이성 ,세균 및 바이러스성 설사)의 치료
- ② 위장기능 강화(산도 조절, 유산균 먹이는 효과)
- ③ 수송과 사료 교체 및 기후 변화로 인한 스트레스성 설사 예방
- ④ 이유 후 전신 소모성 증후군(PMWS)의 예방 및 치료

(3) 특징점

- ① 연변의 발생을 감소시킨다.
- ② 감염된 위 장관에 존재하는 독소와 유독가스를 흡수한다.
- ③ 증가된 연동운동을 정상화시킨다.
- ④ 위장관의 점막을 진정시키고 보호막을 형성시킨다.
- ⑤ 위장관의 정상 세균 총에 어떠한 해로운 작용도 끼치지 않는다.
- ⑥ 순수 생약성분으로 바이러스성 질환에 효과가 있다.

(4) 용량 및 용법

- ① 설사 치료 - 자돈 ; 2~3g, 성돈 ; 6~10g
- ② 설사 예방 - 사료 1포당 거트놈 100g 비율로 혼합하여 7일 이상 투여한다.
- ③ PMWS 예방 시에는 사료 1톤당 2kg, 치료 시에는 사료 1톤당 4kg 비율로 혼합하여 투여한다.

(5) 저장 방법: 건·냉암소에 보관

