



국내최초,  
세계최초!

Boehringer  
Ingelheim

착유 중에도 사용 가능한  
강력한 내, 외부 구충제



**에프리넥스®**



## 주사 스트레스 없이 이전 에프리넥스®를 뿌려만 주세요!

혁신적인 신물질 Eprinomectin의 오리지널 제품인 에프리넥스®는 강력한  
내, 외부 기생충 구제 뿐만 아니라 진드기, 음, 소파리 등 광범위한 구충 효과가 있습니다.

- ☑ 주사 스트레스 없이 뿌리는 구충제
- ☑ 내·외부 기생충 99% 구충 효과
- ☑ 피부 가려움증 해결, 유량 감소 예방
- ☑ 임신축에 대한 탁월한 안전성
- ☑ 사료효율 향상, 증체량 증가



내·외부 기생충의 피해

기생충은 생산성 저하의 주범이 되고 있으며  
기존 구충제는 주사 스트레스 및 우유 내 잔류 등  
**구충에 대한 어려움이 있습니다.**

에프리넥스®의 효능·효과

에프리넥스®는 뿌리는 새로운 구충제로서  
접종 스트레스 및 우유에 대한 휴약 기간이 없으며  
**기생충을 99% 구충합니다.**

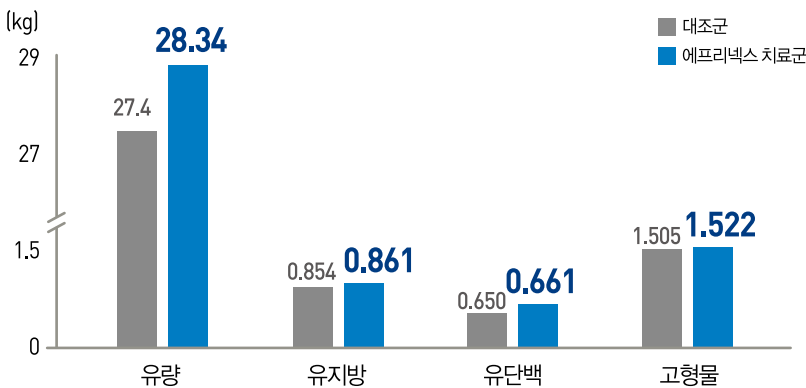
내부 기생충	외부기생충
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 식욕부진</li> <li>• 소화력감소 및 빈혈유발</li> <li>• 체중감소</li> <li>• 우유생산량 감소</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 가려움 및 따가움 유발</li> <li>• 다른 질병의 매개 전파</li> <li>• 체중감소</li> <li>• 우유생산량 감소</li> <li>• 면역상실</li> <li>• 유방염 감염 기회증가</li> </ul>

내부 기생충	외부기생충
<p><b>99% ↑</b></p> <p>성충 및 4기 유충에 대하여 98% 이상 구충 효과</p>	<p><b>99% ↑</b></p> <p>56일 이상 지속 효과, 99% 이상 구충능력 발휘</p>

Reference : Efficacy Study, Registration dossiers

에프리넥스®는 기생충 감염에 따른 유량감소를 예방합니다.

일일 증가량 비교



Reference : WB McPherson et al : NZVJ 2001 \*Ane Nodtvedt et al : Vet. Parasitology 2002

에프리넥스® 특징점

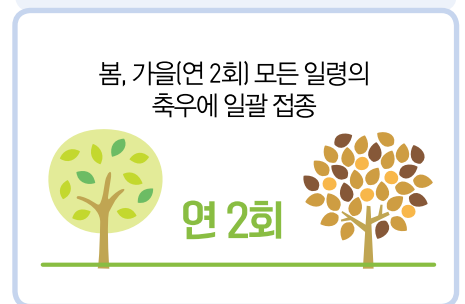
- 1 우유에 대한 휴약기간 없음  
신물질 Eprinomectin의 작용
- 2 등 위에 뿌리는 간편한 사용  
기후변화 및 털 길이에 영향 없음
- 3 피부에 투여 즉시 흡수  
피하 모세혈관을 통하여 전신으로 분포
- 4 탁월한 안전성  
임신동물 및 증빈우에 대한 확실한 안전성
- 5 광범위하고 뛰어난 구충 효과

에프리넥스®는 주사 스트레스 없이 간단히 등에 뿌려주는 구충제입니다.

정기 구충 프로그램



일괄 구충 프로그램



에프리넥스

**[원료약품 및 분량]** Eprinomectin(에프리노멕틴)--5g **[효능·효과]** 비육우와 젖소의 내,외부 기생충 구충효과, 권장용량 투여시 쇠파리, 진드기, 옴, 이 등 구충 효과 **[용법·용량]** 소 체중 10kg 당 1ml를 어깨뼈 중간에서 꼬리뼈에 이르는 등을 따라 부여줌 (계량컵 사용) **[포장단위]** 1L. **\*주의사항·휴약기간비육우 17일**

베링거인겔하임동물약품(주) 서울특별시 중구 통일로 10 연세재단 세브란스빌딩 16층 (04527) TEL : 080-516-2894