



Step 01

내용물이 나올 수 있도록 피펫 꼭지를 비틀어 당겨 빼내십시오.

Step 02

개를 단단히 붙잡고, 털을 갈라서 피부가 나오도록 하십시오.

Step 03

피펫의 끝을 피부에 직접 대고 조심스럽게 짜서 강아지의 뒷목 아래 부분부터 등을 따라 내용물을 나누어 바르십시오.

PRODUCT INFORMATION

• 원료약품 및 분량

유효성분-피프로닐(별규) 100g/L, 기타첨가제 - 벤질알코올, 부틸히드록시 아나솔, 부틸히드록시 톨루엔, 다이에틸렌 글리콜 모노에틸 에테르

• 효능 및 효과

개의 벼룩 및 진드기 구제

• 용법 및 용량

- 1) 동물의 체중에 알맞은 피펫을 선택하여 똑바로 세우고 피펫 꼭지를 뺀다. 동물의 뒷목 아래부분(견갑골 앞쪽)에 털을 갈라서 피부가 나오도록 한다. 피펫의 앞끝을 피부에 대고 피펫을 몇 번 짜내서 내용물을 완전히 등 피부의 한, 두 지점에 나누어 바른다.
- 2) 벼룩 및 진드기의 구제를 위하여 매월 1개 피펫을 사용한다.

• 저장방법

기밀용기, 25°C이하의 직사광선을 피하여 건조한 장소에 보관.

개의 진드기 및 벼룩 구제제

피프닐 스팟온 액

Fipnil spot-on solution



매월 1개
피펫으로
벼룩 및 진드기
구제

빠르고 효과적인
외부 기생충
구제제

간편한
사용방법

한 번의 투여로
장기간 지속적인
효과 (한번 투여로
8주 동안 벼룩 구제 효과)

체중별 분리된
포장단위로
폭 넓은 선택 가능

Fipnil Spot-on Solution

피프로닐(Fipronil)이란?

- 피프로닐 스팟온의 주성분은 '피프로닐(Fipronil)'이라는 성분입니다.
- 피프로닐은 벌레(ex. 벼룩, 이, 진드기, 바퀴벌레와 같은 해충)의 중추신경계를 마비시켜 제거하는 역할을 하며 진드기, 벼룩 같은 무척추동물과 새우류, 갑각류에 강한 독성을 발휘합니다.

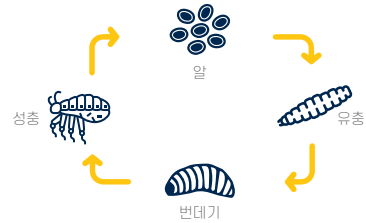
피프로닐 안전성 & 지속성

- 피프로닐 성분은 피지선을 따라 이동, 피지샘에 저장되어 모발을 통해 지속적으로 효과가 확산됩니다.
- 혈중으로 흡수되지 않아 전신적인 부작용, 간·신장 독성을 유발하지 않습니다.
- 반려동물의 피부에 뿌리면 24시간 이내에 모낭을 통해 온몸으로 퍼지고 한 달 이상 저장됩니다.
- 한번 뿌리면 벼룩은 최대 60일, 진드기는 30일간 기생할 수 없습니다.



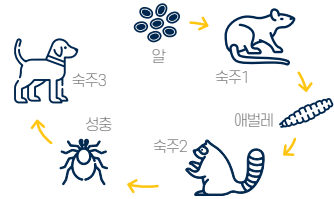
벼룩 & 진드기 생활주기(Life cycle)

✓ 벼룩



- 빠르면 2주, 최대 6개월의 빠른 생활 주기를 가지고 있습니다.
- 개에 숙주하는 동안 피를 빨며 매일 20~30개의 알을 낳습니다. (생애 수백개의 알을 낳을 수 있음)
- 알은 떨어진 곳에서 부화하여 애벌레(유충)가 됩니다. (카펫트 틈과 같은 작은 틈사이에서도 성장)
- 유충은 성장하여 두 번의 허물을 벗은 후 고치를 형성하여 번데기가 됩니다.
- 고치에서 빠져나온 새로운 성충 벼룩은 즉시 근처의 숙주에 기생합니다.

✓ 진드기



- 대부분의 진드기는 성체가 될 때까지 3개의 숙주가 필요합니다.
- 알에서 부화 후, 유충이 되어 작은 포유동물(숙주 1)에 기생하여 성장시간이 되면 땅으로 떨어져 내려 탈피하여 애벌레가 됩니다.
- 애벌레 단계에서 작은 포유동물(숙주 2) 몸에서 기생하다 때가 되면 땅으로 떨어져 탈피하여 성체가 됩니다.
- 성충은 가축이나 반려동물, 사슴과 같은 큰 포유동물(숙주 3)의 몸에 주로 기생하면서 먹고 교미하다가 때가 되면 땅으로 떨어져 알을 낳습니다.



소형견용



중형견용



대형견용