



## Que novidade existe no controlo das pulgas?

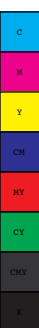
A grande novidade são as soluções que se baseiam na bioactivação.

Os produtos anti-pulga que se baseiam na bioactivação funcionam de uma forma diferente dos produtos convencionais. Uma vez dentro da pulga, estes produtos são convertidos por enzimas, da própria pulga, na sua forma activa.

Quando a pulga entra em contacto com este tipo de produto, as enzimas no corpo da pulga activam-no. Este processo é conhecido como a activação biológica ou "bioactivação". O produto activo leva rapidamente à paralisia e à morte da pulga. Como o produto só se torna activo dentro da pulga - e não nos cães, nos gatos ou em si – a sua exposição e a do seu animal de estimação ao produto totalmente activo é substancialmente inferior.

**Pergunte ao seu Médico Veterinário pelas soluções da MSD Animal Health para o controlo dos parasitas externos dos seus animais.**

Para mais informações  
vá a [www.ControleAsPulgasComBioactivacao.com](http://www.ControleAsPulgasComBioactivacao.com)  
ou fale com o seu Médico Veterinário.



# PULGAS

protecção dos melhores amigos.





## PULGAS protecção dos melhores amigos

MSD Animal Health

### O que são as pulgas?

As pulgas são parasitas dos cães e gatos, que também nos podem afectar. A mais comum é a *Ctenocephalides felis*, a "pulga do gato". Apesar do nome, a pulga do gato afecta cães e gatos.

Quando uma pulga salta para o seu animal de estimação, ela irá iniciar a alimentação dentro de 5 minutos e pode estar a sugar o sangue por até 2 ½ horas. As pulgas fêmeas são as mais vorazes, consumindo até 15 vezes seu próprio peso corporal em sangue.

Em Portugal, as pulgas estão activas durante todo o ano. Mesmo no Inverno, as pulgas mantêm-se activas, muito devido ao facto de aquecermos as nossas casas nesta estação do ano.

### Como afectam o cão e o gato?

O simples prurido causado pelas pulgas pode ser irritante o suficiente para um cão ou gato. Mas as pulgas podem causar problemas de saúde mais sérios.

Alguns animais desenvolvem uma alergia grave à picada de pulgas (chamada dermatite alérgica à picada da pulga) e desenvolver sinais, tais como comichão intensa, que pode durar muito tempo depois de as pulgas serem eliminadas. As pulgas também são responsáveis por transmitir uma ténia (*Dipylidium caninum*) aos cães, gatos e até mesmo seres humanos. Além do mais, as pulgas também podem transmitir doenças bacterianas.

### Como sei que o meu animal está com pulgas?

A maioria dos cães e gatos vai ter pulgas pelo menos uma vez na vida. Mesmo os animais de estimação que nunca vão à rua, estão em risco de ter pulgas, pois estas podem ser muito habilidosas em encontrar o caminho para sua casa.

Tente afastar o pelo perto da base da cauda e ao longo de todo o dorso, com as mãos ou com um pente de pulgas, e verificar se vê algo em movimento. As pulgas têm um tamanho de até uma cabeça de alfinete e vão mexer-se ou saltar quando perturbadas.

Mesmo que não veja qualquer pulga, procure partículas escuras, parecidas com pimenta, na superfície da pele do seu animal. Estas partículas são as fezes das pulgas.

Poderá confirmar isto facilmente tocando com um toalhete de papel ou algodão molhado nestas partículas.

Se, no toalhete de papel ou algodão molhado, vir pontos acastanhados, avermelhados ou alaranjados, então as partículas em causa são fezes de pulga e confirmará que o seu animal de estimação tem pulgas.

### COMO POSSO CONTROLAR AS PULGAS?

As infestações por pulgas podem rapidamente sair do controlo. Isto porque as pulgas põem ovos em tão grande número.

A uma taxa de 40 a 50 por dia para cerca de 50 dias, uma única fêmea pode produzir 2.500 ovos.

Um grande número de pulgas adultas, recém-desenvolvidas, pode permanecer latente dentro de casulos ou pupas, em sua casa, por semanas a meses. Somente quando as condições forem adequadas - uma combinação de calor, dióxido de carbono e movimento – é que elas vão surgir a partir desses casulos, na sua forma adulta definitiva, e começarão a parasitar o seu animal.

Assim, é essencial controlar as pulgas adultas no seu animal, mas também as formas no meio ambiente.

Para evitar uma surpresa desagradável, use, com a regularidade indicada no folheto informativo de cada produto, uma pipeta para pulgas que consiga quebrar o ciclo de vida da pulga. Esta pipeta não só mata as pulgas adultas e imaturas nas imediações do seu animal, mas também garante que todas as pulgas adultas recém-nascidas, que saltam para o seu animal de estimação, não vão durar muito.

Trate todos os animais de estimação em sua casa, ao mesmo tempo, para ter certeza que resolve este problema de forma eficaz. O tratamento regular deve efetuar-se durante todo o ano, inclusive, durante o Inverno.

