

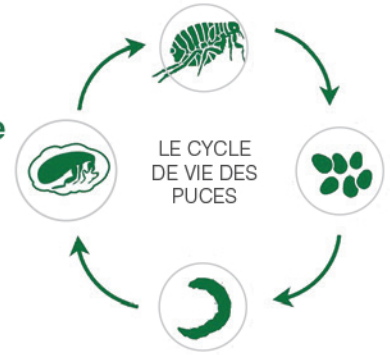


Interrompt le cycle de vie des puces.

Le stade adulte est le stade du cycle de vie le plus couramment observé par les propriétaires d'animaux, mais ce n'est que la pointe de l'iceberg.

En effet, les puces adultes ne représentent qu'environ 5 % de l'infestation totale. Les 95 % restants sont généralement hors de vue.

Avantage® Il interrompt le cycle de vie des puces à de multiples étapes.



Stade 4 : Puces adultes 5%

Les puces adultes sont celles que l'on voit habituellement. Elles commencent à piquer presque immédiatement après avoir sauté sur l'animal et peuvent vivre dans son pelage pendant des mois, se nourrissant et pondant leurs œufs.

Stade 3 : Pupes 10%

Les larves se transforment en pupes en tissant un cocon collant et soyeux autour d'elles. Elles émergent habituellement au stade de puce adulte de une à deux semaines plus tard, mais peuvent rester dans leur cocon pendant des semaines, voire des mois, en attendant de trouver un hôte, comme un animal.

Stade 2 : Larves de puce 35%

Les larves de puces éclosent en un à dix jours. Elles se nourrissent de débris organiques, fuient la lumière et vivent dans des endroits humides et sombres.

Stade 1 : Oeufs de puce 50%

Une puce peut pondre jusqu'à 50 œufs par jour; ils tombent de l'animal partout où il va. Au fur et à mesure que votre animal se déplace, il disperse des œufs de puces dans son milieu, notamment dans les tapis, la literie et le jardin. D'autres animaux, domestiques ou non, peuvent également introduire des puces dans le milieu de votre animal.

