

LES PUCES

(Ctenocephalides-pulexxenopsylla)

DENOMINATION	Puce du chat : Ctenocephalides felis Puce du chien : Ctenocephalies canis Puce de l'homme : Pulex irritant Puce des rongeurs : Xenopsylla cheopsis
CARACTERISTIQUES	Long : de 1,5 à 2,5mm. Corps latéralement plat sans ailes. Couleur brun foncé. Pattes robustes permettant de faire des bonds considérables.
HABITUDES, HABITAT	Fentes, fissures, sous tapis, nids animaliers. Se déplace en marchant et saute pour s'accrocher et piquer l'hôte. (Toutes les puces peuvent piquer l'homme). Moeurs diurnes.
DURÉE DE VIE DE L'ADULTE	Jusqu'à plus d'un an.
RÉGIME ALIMENTAIRE DE L'ADULTE	Sang des animaux à sang chaud.
FÉCONDITÉ	Jusqu'à un millier d'oeufs.
DÉVELOPPEMENT LARVAIRE	De 1 à quelques mois.
RÉGIME ALIMENTAIRE DES LARVES	Débris organiques y compris les déjections des puces adultes ou d'autres animaux.
CYCLE DE DÉVELOPPEMENT	De 1 à quelques mois.
DÉGÂTS SUR MATERIELS	Tâches de sang et de déjections.
RISQUES SANTÉ ANIMALE ET HUMAINE	Irritations/démangeaisons. Vecteur de la peste bubonique, du typhus murin, de la tularémie,...

