

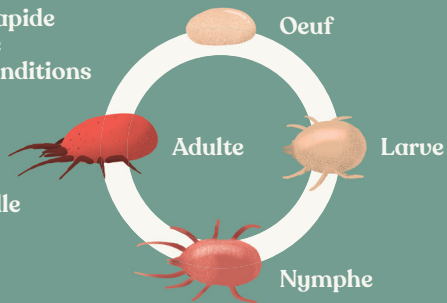
Les poux rouges : un fléau pour vos poules

Le pou rouge (*Dermanyssus gallinae*) est un acarien hématophage qui se nourrit du sang des volailles.

Actif principalement la nuit, il se cache dans les interstices du poulailler en journée, rendant son éradication difficile. Son cycle de vie rapide lui permet de proliférer en quelques jours, entraînant stress, anémie, baisse de ponte et affaiblissement des poules. Il peut également être vecteur de maladies. Une lutte efficace et durable est donc essentielle pour protéger votre élevage. La meilleure d'entre elle est l'utilisation dans le poulailler de leurs prédateurs naturels Androlis® et Gallimite®.

Les stades du pou rouge

- Développement rapide de l'oeuf à l'adulte en 7 jours si les conditions sont optimales
- Taux de fécondité de 30 oeufs/femelle
- Capacité de survie > 12 mois



Solution de lutte biologique contre les poux rouges

Des prédateurs vivants
contre les parasites des poulaillers



Gallimite®

L'allié naturel contre les poux rouges !
Complémentaire des prédateurs Androlis®



BESTICO

Let insects do the job.®

N°FRAN0032025



Pour le traitement
d'1 poulailler



Sachet à disperser

Adoptez Gallimite® pour un poulailler plus sain !

Le Gallimite® est un produit efficace pour lutter contre les poux rouges dans les poulaillers, il protège et contrôle les infestations pour protéger vos poules.



Les prédateurs Gallimite
(*Cheyletus sp.*)

Pourquoi choisir Gallimite® ?



Action préventive et curative
contre tous les stades du pou rouge



Application directe
se disperse dans le poulailler, sans accessoires



Effet longue durée
survit plusieurs semaines sans nourriture



Complément idéal d'ANDROLIS
pour une protection renforcée

Comment l'utiliser ?

- À réception, ouvrez le sachet Gallimite®
- Saupoudrez directement dans les zones clés :
 - Nids et pondoirs
 - Zones de repos et de couchage
 - Interstices et cachettes où les poux rouges prolifèrent



Une protection naturelle inspirée de la nature

Les prédateurs Gallimite (*Cheyletus sp.*) et Androlis (*Androlaelaps sp.*) existent naturellement dans les nids d'oiseaux et protègent les volatiles des infestations. Leur association permet un contrôle optimal et durable des poux rouges dans votre élevage.