



# tic-clip®

Protection tiques et puces

- Efficace jusqu'à 2 ans
- Résistant à l'eau
- Bioénergétique



 Chien & chat

**ANIBIO**

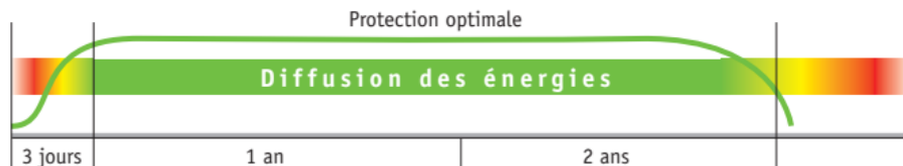


# tic-clip – Protection tiques et puces

- ✓ Sans insecticide
- ✓ Respecte l'animal et la nature
- ✓ Efficace jusqu'à 2 ans
- ✓ Résistant à l'eau
- ✓ Sans odeur
- ✓ Dérange les acariens et les insectes volants

## Principe de fonctionnement:

La médaille **tic-clip** contient une empreinte bioénergétique composée de plusieurs couches d'informations successives. Il en résulte un large champs vibratoire autour de l'animal, indépendamment de son poids et de sa taille, qui va brouiller les capteurs de la tique et de la puce. La **tic-clip** va les empêcher de réagir. Les parasites externes n'auront plus le même comportement: ils ne reconnaissent plus l'animal comme un repas de sang.



**Quand débute la protection ?** La pleine protection est atteinte au bout de 3 jours dès la mise en place de la **tic-clip** et ses anneaux au collier de l'animal.

### Mode d'emploi:

La **tic-clip** doit être attachée au collier de l'animal en employant les deux anneaux. Ceux-ci ont également reçu une empreinte bioénergétique.

Chat et chien jusqu'à 15 kilos : **1 tic-clip** et 1 anneau  
 Chien à partir de 15 kilos : **1 tic-clip** et 2 anneaux



Rincer la **tic-clip** sous l'eau claire, pendant une minute une fois par mois.



Si l'animal a été auparavant traité avec des insecticides, donnez **tic-off** en poudre dès la mise en place de la **tic-clip** pour une cure détox.



Chez les animaux affaiblis - parasitisme interne, après une vaccination ou une opération, période de chaleur - une diminution d'efficacité peut être rencontrée. **Incompatible avec une chaudière électronique.**



### En cas d'infestation de puces :

- Utiliser simultanément **melaflon** spot-on pour chien ou **tic-drop** pour chat
- Proposer **Stop'Verm** pour augmenter les défenses face au parasitisme.



« La charge bioénergétique invisible est comparable aux principes homéopathiques ».

