

## **E.COLLIER Chien**

### **Indication**

Lutte contre les ectoparasites du chien (15-30kg): puces, tiques.

### **Composition**

Principe actif : Géraniol 2,34 g/collier N°CAS 106-24-1 TP19.

### **Propriétés pharmacologiques**

Le principe actif d'origine naturelle a un fort pouvoir antiparasitaire sur la plupart des ectoparasites du chien. Cette substance agit en saturant les chémorécepteurs des insectes et des acariens empêchant ces derniers d'avoir un comportement alimentaire normal. Le principe actif, naturellement lipophile, est formulé dans une matrice polymérique à relargage contrôlé. Cette forme galénique permet une cinétique de libération du principe actif quasi linéaire pendant au moins 3 mois. Après libération à la surface du collier, le produit est réparti sur toute la surface de l'animal en quelques heures, par diffusion dans les lipides cutanés (sébum). Les essences les plus volatiles agissent également par formation d'un halo autour du collier.

### **Mode d'emploi**

Sortir le collier du sachet et le dérouler. Ajuster la longueur du collier au cou de l'animal sans serrer. Clipper les deux bouts de collier grâce aux picots dans les trous. Se servir du passant pour fixer l'extrémité libre du collier. Ce système permet d'éviter d'avoir à couper le collier. Remplacer le collier au bout de 3 mois d'utilisation. Le collier ne craint pas l'eau et ne trouble pas l'odorat de l'animal. Le collier est actif sous les 48 heures suivant la pose.

Le E.collier, 100% biodégradable, peut être jeté au bac à compost après usage.

### **Précaution d'emploi**

Ne pas serrer le collier de façon excessive. Ne pas attacher de laisse au collier.

### **Présentation**

Collier - Longueur : 60cm – poids : 18 g.

### **Catégorie**

Usage vétérinaire.

### **Distribué par**

**Laboratoire AGEKOM**