

## Mentions légales de BRAVECTO solution pour spot-on pour chiens

Création 02.05.2016

Review 18.07.2018

MàJ : Extension d'indication : Demodex + Sarcoptes 23.10.2019

MàJ : ajout de différents effets indésirables, suite à l'évaluation d'un PSUR-24.02.2020

MàJ : 02062023 : Alignement des textes produit avec QRD9 / Changements dans les rubriques effets indésirables suite à la gestion des cas de PV

**Nom du médicament vétérinaire:** Bravecto 112,5 mg solution pour spot-on pour chiens de très petite taille (2 – 4,5 kg). Bravecto 250 mg solution pour spot-on pour chiens de petite taille (> 4,5 – 10 kg). Bravecto 500 mg solution pour spot-on pour chiens de taille moyenne (> 10 – 20 kg). Bravecto 1 000 mg solution pour spot-on pour chiens de grande taille (> 20 – 40 kg). Bravecto 1 400 mg solution pour spot-on pour chiens de très grande taille (> 40 – 56 kg).

**Espèces cibles :** chiens. **Composition qualitative et quantitative :** chaque mL contient 280 mg de fluralaner. Chaque applicateur délivre : Bravecto solution pour spot-on pour chiens de très petite taille (2 – 4,5 kg) Fluralaner 112,5 mg ; Bravecto solution pour spot-on pour chiens de petite taille (> 4,5 – 10 kg) Fluralaner 250 mg ; Bravecto solution pour spot-on pour chiens de taille moyenne (> 10 – 20 kg) Fluralaner 500 mg ; Bravecto solution pour spot-on pour chiens de grande taille (> 20 – 40 kg) Fluralaner 1 000 mg ; Bravecto solution pour spot-on pour chiens de très grande taille (> 40 – 56 kg) Fluralaner 1 400 mg. **Excipients :** Diméthylacétamide ; Glycofurool ; Diéthyltoluamide ; Acétone. Solution pour spot-on limpide, de couleur jaune à incolore. **Indications d'utilisation pour chaque espèce cible :** Traitement des infestations par les tiques et les puces chez les chiens. Ce médicament vétérinaire est un insecticide et un acaricide systémique qui assure : - une activité insecticide immédiate et persistante sur les puces (*Ctenocephalides felis* et *Ctenocephalides canis*) pendant 12 semaines, - une activité acaricide immédiate et persistante sur les tiques (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus* et *Dermacentor reticulatus*) pendant 12 semaines. Afin d'être exposées à la substance active, les puces et les tiques doivent être présentes sur l'animal et avoir commencé à se nourrir. Le médicament vétérinaire peut être utilisé dans le cadre d'un plan de traitement de la dermatite allergique par piqûres de puces (DAPP). Pour le traitement de la démodécie causée par *Demodex canis*. Pour le traitement des infestations par la gale sarcoptique (*Sarcoptes scabiei* var. *canis*). **Contre-indications :** Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité au principe actif ou à l'un des excipients. **Effets indésirables : chiens :** Fréquent (1 à 10 animaux / 100 animaux traités) : Réactions cutanées au niveau du site d'application (telles que Erythème, Alopécie)\*. Très rare (<1 animal / 10 000 animaux traités, y compris les cas isolés) : Léthargie\*, Anorexie\*, Vomissements\*, Tremblements musculaires, Ataxie, Convulsions. \*légers et transitoires. Il est important de notifier les effets indésirables. La notification permet un suivi continu de l'innocuité d'un médicament vétérinaire. Les notifications doivent être envoyées, de préférence par l'intermédiaire d'un vétérinaire, soit au titulaire de l'autorisation de mise sur le marché, soit à l'autorité nationale compétente par l'intermédiaire du système national de notification. Voir également la rubrique « Coordonnées » de la notice pour les coordonnées respectives. **Temps d'attente :** sans objet. **À usage vétérinaire. Médicament vétérinaire soumis à ordonnance.** Intervet, 49071 BEAUCOUZE CEDEX, France.