

Flimabo[®], vermifuge pour poules pondeuses

Nouvelle présentation en
2 sachets de 20 g



En savoir plus



FLIMABO[®] 100 mg/g, suspension buvable pour porcins et poulets. **Composition** : Un g contient : Flubendazole 100 mg, excipients : Parahydroxybenzoate de méthyle (E218) 2 mg, Benzoate de sodium (E211) 5 mg, Edétate disodique 0,1 mg. **Espèces cibles** : Porcins (porcelets, porcs à l'engraissement, truies gestantes et allaitantes) et poulets (poules pondeuses, reproducteurs, poulettes, poulets de chair). **Indications** : Chez les poules et les poulets : Traitement des helminthoses causées par *Ascaridia galli* (stades adultes), *Heterakis gallinarum* (stades adultes), *Capillaria* spp. (stades adultes). Chez les porcins : Traitement des helminthoses causées par *Ascaris suum* (stades adultes et larvaires intestinaux) chez les porcelets, les porcs à l'engraissement et les truies gestantes et allaitantes. **Contre-indications** : Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité connue au principe actif ou aux excipients. **Effets indésirables** : Porcins : Aucun connu. Poulets : Fréquence indéterminée (ne peut être estimée sur la base des données disponibles) : Troubles du développement des plumes. **Temps d'attente** : Viande et abats : Poules/poulets : 2 jours. Porcs : - à la dose de 1 mg/kg pendant 5 jours : 3 jours. - à la dose de 2,5 mg/kg pendant 2 jours : 4 jours. Oeufs : zéro jour. **Catégorie** : Liste II. Usage vétérinaire. A ne délivrer que sur ordonnance devant être conservée pendant au moins 5 ans.

Ce médicament est un antiparasitaire. Toute utilisation d'antiparasitaires a un impact potentiel sur les résistances des parasites et sur l'environnement. Utilisez ce médicament selon les recommandations du Résumé des Caractéristiques du Produit (cf. www.ircp.anmv.anses.fr/)

Façonnons l'avenir
de la santé animale

Virbac