



ATLAMEC GEL

GEL PAR VOIE ORALE

COMPOSITION

Ivermectine.....	0,20 g
Excipient q.s.p.....	100 ml

PROPRIÉTÉS PHARMACEUTIQUES

L'ivermectine, est un antiparasitaire de la famille des avermectines doué d'une grande activité aussi bien sur les parasites internes qu'externes des animaux domestiques. L'ivermectine agit sur les nématodes et sur les arthropodes par l'intermédiaire de l'acide gamma amino-butyrique (GABA). Elle provoque sa libération par la membrane pré-synaptique et potentialise sa liaison aux récepteurs situés sur la membrane post-synaptique. Aux doses recommandées, l'ivermectine est très bien tolérée aussi bien chez l'adulte que chez le jeune et peut être utilisée à tous les stades de gestation.

ESPECES CIBLES

Equins.

INDICATIONS

Traitement des parasitoses internes chez les équins.

ADMINISTRATION ET POSOLOGIES

ATLAMEC-GEL est recommandé exclusivement par voie orale à la dose de 0,2 mg de principe actif/kg de poids vif, soit 1,0 ml /10 kg de poids vif chez les espèces cibles.

CONTRE INDICATIONS ET INTERACTIONS

ATLAMEC-GEL n'est pas recommandé chez les chevaux de boucherie.

ATLAMEC-GEL peut être associé sans aucune interaction négative avec les anthelminthiques douvicides.

EFFETS SECONDAIRES

Si les modalités d'utilisation générales sont respectées, aucun effet secondaire n'est observé.



PRECAUTIONS D'UTILISATION

Ne pas fumer ni manger au cours de l'utilisation du produit.

Bien se laver les mains après utilisation du produit.

Ne pas laisser le produit à la portée des enfants.

Détruire le flacon après usage.

DELAI D'ATTENTE

Viandes et abats : sans objet (ATLAMEC-GEL n'est pas recommandé chez les chevaux de boucherie).

CONDITIONS DE CONSERVATION

Produit stable 24 mois dans l'emballage d'origine, à l'abri de la lumière et à une température ≤ 25 °C.

Stabilité après ouverture : 3 semaines

PRESENTATIONS

Flacons de 100 ml et 500 ml.