



ATLATERAZOL-L

SOLUTION BUVABLE

COMPOSITION

DL-Tétramisole (s.f. chlorhydrate).....	5,00 g
Excipient q.s.p.....	100 ml

PROPRIÉTÉS PHARMACEUTIQUES

Le Tétramisole est un anthélmintique de la famille des imidazothiazoles doué d'une grande activité sur les formes larvaires et adultes des strongles gastro-intestinaux et pulmonaires. Le mode d'action du Tétramisole est lié à une paralysie musculaire des parasites. Le Tétramisole est bien absorbé par voie orale, il diffuse bien dans tous les tissus ce qui lui permet d'atteindre les nématodes pulmonaires et les formes en hypobiose. Le tétramisole est rapidement métabolisé par le foie et éliminé par voies urinaire et biliaire.

ESPECES CIBLES

Ovins, caprins et bovins.

INDICATIONS

Traitement des strongyloses gastro-intestinales et pulmonaires chez les ruminants.

ADMINISTRATION ET POSOLOGIES

ATLATERASOL-L est recommandé **par voie orale** à la dose de 15 mg de principe actif/kg de poids vif, soit 3 ml de solution par 10 kg de poids vif.

CONTRE INDICATIONS ET INTERACTIONS

Ne pas utiliser chez les femelles laitières dont le lait est destiné à la consommation humaine.

Ne pas utiliser chez les équidés.

Ne pas associer aux organophosphorés et à toute autre substance inhibant la transmission neuromusculaire.



EFFETS SECONDAIRES

Si les doses sont respectées, aucun effet secondaire n'est observé chez les espèces cibles. Si toutefois des signes d'intoxication sont observés, l'atropine est l'antidote de premier choix du tétramisole.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Bien respecter la dose recommandée.
- Bien agiter avant emploi.
- Garder le produit hors de portée des enfants.

DELAI D'ATTENTE

Viandes et abats : 7 jours.

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 500 ml, 1 litre. Bidons de 2 et 5 litres.