



SUPRAVERM

SUSPENSION BUVALE

COMPOSITION

Closantel (sf. sodique dihydraté).....	5,00 g
Albendazole.....	3,80 g
Excipient q.s.p.....	100 ml

PROPRIÉTÉS PHARMACEUTIQUES

L'Albendazole est un anthelminthique de la famille des benzimidazoles doué d'une grande activité contre les nématodes gastro-intestinaux et pulmonaires et sur le tænia. A l'instar des autres benzimidazoles, l'Albendazole agit par inhibition de la polymérisation de la microtubuline, ce qui engendre des désorganisations cellulaires et mort du parasite par inanition. L'Albendazole est également actif sur les douves adultes (10 semaines), mais inactif sur les oestres. Alors le Closantel est actif contre les oestres et les douves immatures. Ainsi, l'association des ces deux anthelminthiques majeurs forme un produit à large spectre, actif la fois sur les strongles digestifs et respiratoires, sur la douve et les oestres. Notons que le Closantel est également doué d'une excellente activité sur les nématodes hématophages. Sur le plan pharmacologique, l'Albendazole est métabolisé dans l'organisme en plusieurs métabolites dont l'Albendazole sulfoxyde est doué d'une grande activité anthelminthique similaire à celle du produit parental. Alors que le Closantel subit un métabolisme très lent ce qui augmente sa rémanence dans l'organisme.

ESPECES CIBLES

Bovins, ovins, caprins.

INDICATIONS

Traitement des parasitoses internes : Nématodoses gastro-intestinales et pulmonaires, Téniasis, Fasciolose (adultes et immatures) et Oestrose (à savoir tous les stades larvaires).

ADMINISTRATION ET POSOLOGIES

Voie orale à la dose unique de 10 mg de Closantel/kg et 5 mg de d'Albendazole/kg de poids vif, soit 2,0 ml de suspension/10 kg de poids vif.

CONTRE INDICATIONS ET INTERACTIONS

Ne pas utiliser chez les femelles laitières lorsque le lait ou ses dérivés sont destinés à la consommation humaine.



EFFETS SECONDAIRES

Si les modalités d'utilisation générales sont respectées, aucun effet indésirable n'est observé après le traitement par l'Albendazole et le Closantel.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Bien respecter la dose chez les femelles au début de gestation.

Bien agiter avant usage.

Détruire le récipient après usage.

DELAI D'ATTENTE

Viandes et abats : 28 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 100 ml. Bidons de 250 ml, 500 ml, 1 L, 2 L et 5 litres.