

## AGLEVA – Poudre Hydrosoluble anthelmintique



### **Composition:**

Chaque gramme de poudre contient 200 mg. Levamisole Hydrochloride

### **Indications:**

Activité: contre les maladies vermineuses comme par exemple Dictyocaulus spp, Protostrongylus spp, Metastrongylus elongatus (porcs), Ascarides (Toxacara Vilulorum, Ascarissuum), Trichurides (Trichuris ovis, Trichuris suis), Trichostrongylides (Trichostrongylus spp, cooperia spp, Ostertagis spp, Marshallagis spp, Haemonchus spp, Nematodirus spp), Strongylides, Strongyloides spp. Levamisole est un anthelmintique à large spectre synthétique et est actif contre des nematodes gastro-intestinales (adultes et larves) et Metastrongylus en bétail, moutons, chèvres et porcs. Après administration orale ou parenterale levamisole paralyse le ver et l'expulse par les fèces (dans les 24 heures en cas d'administration parenterale). En dose thérapeutique levamisole n'est pas toxique et des effets secondaires ne sont pas connus. Levamisole peut être administré aux animaux en période de gestation ou aux animaux en pauvre condition.

**Dosage et Administration :** Oralement, par de l'eau potable.

Bovins, ovins, caprins et porcs: la dose générale est de 10 mg. / poids corporel (10 gram de poudre par 200 kg. de poids vif).

Volaille: 100 ppm.(100 gm de poudre par 200 litre d'eau potable).

En règle générale, un traitement suffira.

**Abstention:** Viande 8 jours et Lait 3 jours

**Conservation:** Conserver au sec et au frais et à l'abri de la lumière.

Garder hors de la portée des enfants.

### **Présentations:**

12 x 10 x 100 gm sachet dans 1 carton.

12 x 1 kg pot dans 1 carton.

## **USAGE VETERINAIRE SEULEMENT**