

NUTRITION & METABOLISME



NOVOZYL

Hépatoprotecteur Solution orale

Composition

Choline (chlorure)	5,513g
Acide propionique	2,0 g
Prométhazine (chlorhydrate)	0,2 g
Boldine	0,02 g
Excipients q.s.p	100 ml

Espèces cibles

Bovins, Ovins, caprins et volailles

Indications

Ruminants: Traitement des troubles hépatobiliaires, des troubles métaboliques (cétoses, toxémie de gestation) et des toxi-infections surtout comme complément de vaccination contre les entérotoxémies.

Volaille : Surcharge hépatorénale, dégénérescence graisseuse du foie.

Posologie

Administration par voie orale

Ruminants:

La posologie de base est de 0.5 ml de NOVOZYL par Kg PV durant 2 à 3 jours successifs. En pratique diluer un flacon de 1 litre de NOVOZYL dans un litre d'eau puis administrer 1ml de la solution obtenue pour 1kg de poids vifs.

Volaille :

5 à 10 ml de NOVOZYL pur par litre d'eau de boisson pendant 3 jours consécutifs.

Contre-indications

A ne pas administrer chez les animaux présentant une hypersensibilité à la prométhazine.

Délais d'attente

Viande et abats : nul.

Conditions de Stockage

Conserver dans l'emballage d'origine dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière et à T° ≤ 25°C. 28 jours après la 1ère ouverture du flacon.

Présentation

Flacons de 250, 500ml, 1L et 5 litres.



N43