



STEATOZYL

Solution orale



UN HÉPATOPROTECTEUR
DE CHOIX POUR UN BON
FONCTIONNEMENT DU FOIE



STEATOZYL SOLUTION ORALE



COMPOSITION POUR 1 LITRE

Méthionine.....	10g
Sorbitol.....	528g
Chlorure de choline.....	150g
Excipient	q.s.p 1000ml

PROPRIETES PHARMACEUTIQUES

La méthionine exerce un rôle protecteur sur le foie. Agent lipotrope, elle prévient l'accumulation de graisses dans celui-ci et en facilite l'élimination.

La choline est le précurseur de l'acétylcholine. Elle est un hépatoprotecteur de type lipotrope favorise la synthèse des phospholipides. Elle intervient également dans la synthèse de phosphatidylcholine, constituant des membranes cellulaires et un composant de la bile. Elle favorise la digestion des lipides.

Le sorbitol administré par voie orale stimule la sécrétion des enzymes digestives et pancréatiques. En accélérant le transit, il aide au rétablissement des fonctions métaboliques perturbées, notamment en cas d'acétose des ruminants.

INDICATIONS THERAPEUTIQUES

Les indications thérapeutiques sont limitées aux affections métaboliques telle que la stéatose hépatique, les affections toxiques, les maladies infectieuses, les insuffisances hépatiques, le syndrome hepato-rénal, les gastro-entérites, les entérotoxémies, les cirroses ascitogènes, le blocage hépatique des animaux à l'engraissement, il aide aussi à corriger les troubles digestifs chez les animaux ayant une alimentation riche en énergie.

POSOLOGIE ET VOIE D'ADMINISTRATION

- **Équins, Bovins** : 100 à 500 kg de poids vif : 15 ml/animal/jour.
Plus de 500 kg : 30 ml/animal/jour.
- **Veaux, Moutons** : 15 ml/animal/jour.
- **Chiens** : 10 à 30 kg : 5 ml/animal/jour.
1 à 10 kg : 3 ml/animal/jour.
- **Chats** : 20 gouttes
- **Volailles** : 0,5 ml/kg de poids vif/animal/jour.
500 ml / tonne d'eau de boisson.

CONTRE INDICATION

Pas de contre-indications pour ce produit.

TEMPS D'ATTENTE

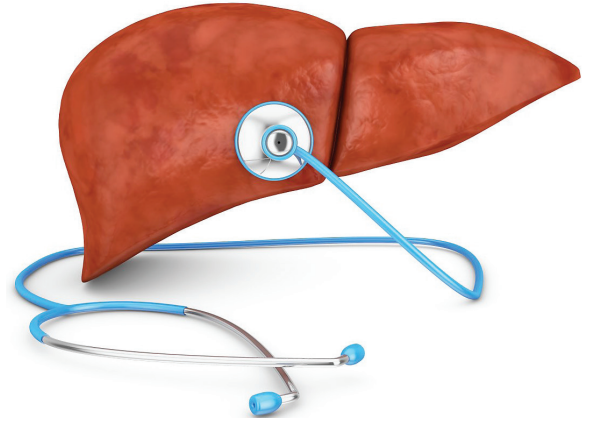
Viandes et abats : Nul.

Œufs : Nul.

PRÉSENTATION

Flacon de 1 litre.

Bidon de 5 litres.



ستياتوزيل

هو مزيج من المركبات التي تهدف إلى تحسين وظائف الكبد والكلي،
ينقي ويحمي وينضف الكبد من السموم ومخلفات العلاجات الضارة،
يمكن أيضا دعم الوقاية من أمراض الكبد الدهنية واختلال الكبد.
ويساعد على تصحيح الاضطرابات الهضمية في الحيوانات ذات نظام
غذائي عالي الطاقة التي قد تؤدي إلى زيادة الأحماض الدهنية الحرة
في الدم. كما أنها تستخدم لتصحيح الإجهاد التأكسدي في أنسجة
الجسم المختلفة في مختلف الأنواع الحيوانية.

الجرعة وطريقة الاستخدام

- عن طريق الفم أو مياه الشرب.
- الخيول، الابقار: 100 إلى 500 كجم من الوزن الحي: 15 مل / حيوان / يوم.
- أكثر من 500 كجم: 30 مل / حيوان / يوم.
- العجول، الأغنام: 15 مل / حيوان / يوم.
- الكلاب: من 10 إلى 30 كجم: 5 مل / حيوان / يوم.
- من 1 إلى 10 كجم: 3 مل / حيوان / يوم.
- القطط: 20 قطرة.
- الدواجن: 0.5 مل / كجم من وزن الجسم / حيوان / يوم.
- 500 مل / طن من مياه الشرب.
- في حالة زيادة أو خفض استهلاك المياه ضبط تركيزات الدواء وفقا لذلك.