

Selgian® 4 mg Selgian® 10 mg

ad us. vet.

Comprimés pour le traitement des troubles du comportement d'origine émotionnelle chez le chien.

COMPOSITION

Chaque comprimé contient :

• SELGIAN 4 :

Selegilinum hydrochloridum.....4 mg
Excipients ad Compresso pro204 mg

• SELGIAN 10 :

Selegilinum hydrochloridum.....10 mg
Excipients ad Compresso pro510 mg

PROPRIÉTÉS/EFFETS

La sélégiline est un inhibiteur des monoamines oxydases (IMAO). En tant que IMAO-A et IMAO-B, elle augmente la concentration de neurotransmetteurs monoaminergiques (dopamine, sérotonine, noradrénaline et adrénaline). Indépendamment de cet effet, la sélégiline protège aussi le SNC contre les radicaux libres et les neurotoxiques. La sélégiline se lie rapidement et de manière irréversible aux monoamines oxydases. La durée de l'effet pharmacologique consécutif à cette fixation est indépendante de l'évolution du taux sanguin du principe actif. La sélégiline est rapidement métabolisée en l-desméthylsélégiline, l-amphétamine et l-métamphétamine. En tant que l-isomères, ces métabolites affichent une faible activité pharmacologique. Les concentrations de ces métabolites atteintes après administration de la dose thérapeutique ne produisent, en outre, aucun effet.

Les perturbations émotionnelles des chiens peuvent avoir des origines diverses. Leurs conditions de vie ou des problèmes hiérarchiques peuvent en être la cause. Ainsi, dans le cas d'un chien dominant qui présente des troubles émotionnels, la suppression des troubles par un traitement médicamenteux peut faire apparaître une agressivité cachée. Dans un tel cas, le traitement médicamenteux doit, par conséquent, absolument être complété par une thérapie du comportement.

PHARMACOCINÉTIQUE

Après administration par voie orale, le chlorhydrate de sélégiline est rapidement absorbé. La biodisponibilité se situe chez le chien entre 65 et 95 %.

Le principe actif est très vite métabolisé et ne peut plus être décelé dans le sang après 30 minutes déjà.

INDICATIONS

Pour le traitement de chiens présentant des troubles du comportement d'origine émotionnelle en association avec une thérapie comportementale.

POSOLOGIE/MODE D'EMPLOI

0,5 mg de chlorhydrate de sélégiline/kg/jour en une administration.

Nombre de comprimés à administrer en fonction du poids :

- SELGIAN 4

Poids du chien en kg			Nombre de comprimés
1.5	≤	< 3	¼
3	≤	< 5	½
5	≤	< 7	¾
7	≤	< 9	1
9	≤	< 11	1 ¼
11	≤	< 13	1 ½
13	≤	< 15	1 ¾
15	≤	< 17	2

- SELGIAN 10

Poids du chien en kg			Nombre de comprimés
8	≤	< 12	½
12	≤	< 17	¾
17	≤	< 22	1
22	≤	< 27	1 ¼
27	≤	< 32	1 ½
32	≤	< 37	1 ¾
37	≤	< 42	2

La durée minimale du traitement est de 2 mois. Il doit être maintenu jusqu'à stabilisation de l'état clinique. Si aucune amélioration clinique n'est observée au bout de 2 mois, il est inutile de poursuivre le traitement. Le traitement doit être interrompu brusquement sans sevrage progressif.

Voie d'administration : orale. Administrer le matin à jeun en plaçant le comprimé dans la gueule du chien.

LIMITATIONS D'EMPLOI

Contre-indications : En raison de ses propriétés d'IMAO, la sélégiline peut agir sur la sécrétion de prolactine.

À défaut d'études spécifiques, il est recommandé de ne pas administrer le produit aux chiennes gestantes et allaitantes.

REMARQUES PARTICULIÈRES

Les portions non-utilisées des comprimés sont à conserver au maximum 4 jours dans l'emballage. Le médicament ne peut être utilisé au-delà de la date imprimée sur le récipient avec la mention «Exp.». Conserver à température ambiante (15-25 °C) et tenir hors de portée des enfants.

Swissmedic : 54'775 (A).
ATCvet QN06AX90

PRÉSENTATION

- SELGIAN 4 : Emballage de 3 blisters de 10 comprimés.
- SELGIAN 10 : Emballage de 3 blisters de 10 comprimés.
 Emballage de 10 blisters de 10 comprimés.

Titulaire de l'autorisation
Biokema
Crissier – Lausanne

Mise à jour de l'information : Juin 2003