



Trilostane gélules vétérinaires

Date de création
22 Mai 2019

Version 1

Page 1 sur 1

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez des questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre vétérinaire ou à votre pharmacien.

Ce médicament a été prescrit uniquement pour votre animal, ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre. Si vous remarquez des effets indésirables mentionnés ou non dans cette notice, veuillez en informer votre vétérinaire ou votre pharmacien.

1. QU'EST-CE QUE LE *TRILOSTANE gélules vétérinaires* ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

Composition qualitative

Trilostane

Indications thérapeutiques

Le trilostane est utilisé chez le chien, le chat, le cheval et le cochon d'Inde dans le traitement de l'hypercorticisme d'origine hypophysaire (maladie de Cushing) ou d'origine surrénalienne (syndrome de Cushing surrénalien).

Chez le chien, le trilostane est également utilisé dans le traitement de l'alopecie liée à l'X.

Il peut être utilisé dans d'autres pathologies. Demandez à votre vétérinaire.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER LE *TRILOSTANE gélules vétérinaires* ?

Contre-indications et précautions d'emploi

Le trilostane ne doit pas être administré en cas de maladies hépatiques ou rénales.

A utiliser avec précautions chez les animaux ayant une concentration basse en potassium, en cas de diabète, en cas d'anémie préexistante, en cas de traitement antérieur par mitotane.

Précautions particulières à prendre pour la personne administrant le médicament vétérinaire à l'animal

Le trilostane peut entraîner une diminution de la synthèse de testostérone et a des propriétés anti-progestatives. Les femmes enceintes ou susceptibles de l'être ne doivent pas manipuler les gélules.

Se laver les mains à l'eau et au savon après usage ou exposition accidentelle au produit.

Le contenu des gélules peut provoquer des irritations et une hypersensibilité cutanées et oculaires. En cas de contact avec la peau ou de projection dans les yeux, laver immédiatement à grande eau. Si l'irritation persiste, demander l'avis d'un médecin.

En cas d'ingestion accidentelle, demander immédiatement l'avis d'un médecin et présenter la notice ou la boîte du médicament.

Les personnes présentant une hypersensibilité connue au trilostane ou à l'un des excipients doivent éviter d'être en contact avec le produit.

Interactions avec d'autres médicaments, aliments, boissons

Utiliser le trilostane avec prudence en cas de traitement concomitant par des inhibiteurs de l'enzyme de conversion, des diurétiques épargneurs de potassium, le kétoconazole, le mitotane et toute supplémentation en potassium.

Signaler systématiquement tout autre traitement en cours à votre vétérinaire ou pharmacien.

3. COMMENT UTILISER LE *TRILOSTANE gélules vétérinaires* ?

Conseils pour une administration correcte

Les gélules peuvent être administrées directement à l'animal.

Si besoin les gélules peuvent être ouvertes et leur contenu mélangé avec une petite quantité de nourriture.

Cependant, l'ouverture nécessite quelques précautions : port de gants et de masque de protection, lavage des mains, nettoyage du plan de travail.

Posologie, mode et/ou voie d'administration, fréquence d'administration et durée de traitement

Voie orale. Administrez de préférence au moment d'un repas.

Concernant la posologie et la durée du traitement, se référer à la prescription médicale de votre vétérinaire.

En cas d'oubli, ne pas doubler la dose.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Description des effets indésirables

Comme tous les médicaments, le *TRILOSTANE gélules vétérinaires* peut provoquer des effets indésirables mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tous les animaux.

Les troubles suivants ont été le plus souvent rapportés : léthargie, inappétence, désordres électrolytiques, diarrhées, vomissements.

Si vous remarquez un quelconque effet indésirable, parlez-en rapidement à votre vétérinaire ou pharmacien.

5. COMMENT CONSERVER LE *TRILOSTANE gélules vétérinaires* ?

Modalités de conservation

Tenir hors de la vue et hors de portée des enfants.

Conserver à température ambiante.

Conserver dans un endroit sec.

Péremption

3 mois.