



## Citrate de potassium Gélules vétérinaires

Date de création  
28 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 CITRATE DE POTASSIUM *gélules vétérinaires* ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

#### Composition qualitative

Citrate de potassium

#### Indications thérapeutiques

Le citrate de potassium est utilisé comme agent alcalinisant des urines afin de réduire la formation des cristaux d'oxalate de calcium chez le chien et le chat.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER LE CITRATE DE POTASSIUM *gélules vétérinaires*?

#### Contre-indications et précautions d'emploi

Le citrate de potassium ne doit pas être administré en cas de troubles cardiaques.

Administrer avec précautions en cas d'insuffisance rénale ou en cas de présence de cristaux urinaires de struvite.

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

Les femmes enceintes et allaitantes doivent, dans la mesure du possible, éviter tout contact avec ce médicament.

Bien se laver les mains après manipulation.

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

#### Interactions avec d'autres médicaments, aliments, boissons

Ne pas administrer le citrate de potassium en cas de traitement par bromure de potassium ou de pénicilline.

La supplémentation par d'autres sels de potassium doit être réalisée avec prudence et sous surveillance du fait du risque d'apparition d'une hyperkaliémie.

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

### 3. COMMENT UTILISER LE CITRATE DE POTASSIUM *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.

#### 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 CITRATE DE POTASSIUM *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 : irritation gastrique avec nausées, vomissements.

L'administration de citrate de potassium, notamment en cas de surdosage, peut être responsable d'une hyperkaliémie dont les symptômes sont : faiblesse musculaire, vomissements, diarrhées, arythmie cardiaque. L'hyperkaliémie peut être à l'origine d'une toxicité cardiaque (bradycardie, arrêt cardiaque).

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

### 5. COMMENT CONSERVER LE CITRATE DE POTASSIUM *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.