

## INFORMATION DESTINÉE AUX DÉTENTEURS D'ANIMAUX

L'information professionnelle destinée aux professions médicales peut être consultée sur le site

[www.tierarzneimittel.ch](http://www.tierarzneimittel.ch)

### NOTICE D'EMBALLAGE

UpCard ad us. vet., comprimés sécables pour chiens

#### 1 NOM ET ADRESSE DU TITULAIRE DE L'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHÉ ET DU TITULAIRE DE L'AUTORISATION DE FABRICATION RESPONSABLE DE LA LIBÉRATION DES LOTS, SI DIFFÉRENT

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché: Vetoquinol AG, Freiburgstrasse 255, 3018 Berne

Fabricant responsable de la libération des lots: Vetoquinol SA, Magny-Vernois, 70200 Lure, France

#### 2 DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

UpCard 0,75 mg ad us. vet., comprimés sécables pour chiens

UpCard 3 mg ad us. vet., comprimés sécables pour chiens

UpCard 7,5 mg ad us. vet., comprimés sécables pour chiens

#### 3 LISTE DE LA (DES) SUBSTANCE(S) ACTIVE(S) ET AUTRE(S) INGRÉDIENT(S)

##### Substance active:

1 comprimé contient:	UpCard 0,75 mg	UpCard 3 mg	UpCard 7,5 mg
Torasémide	0,75 mg	3 mg	7,5 mg

Comprimé oblong blanc à blanc cassé, avec une ligne de sécabilité de chaque côté (UpCard 0,75 mg) resp. 3 lignes de sécabilité de chaque côté (UpCard 3 mg et 7,5 mg). Les comprimés peuvent être divisés en deux moitiés égales et les comprimés de 3 mg et de 7,5 mg en outre être divisés en 4 parties égales.

#### 4 INDICATION(S)

Médicament diurétique pour chiens.

Pour le traitement des symptômes liés à l'insuffisance cardiaque avec stagnation du sang (diminution de la capacité de pompage du muscle cardiaque), y compris l'accumulation de liquide dans les tissus et les cavités corporelles, chez le chien.

## **5 CONTRE-INDICATIONS**

Ne pas utiliser en cas d'insuffisance rénale.

Ne pas utiliser en cas de forte déshydratation, de baisse du volume sanguin ou d'hypotension.

Ne pas utiliser en même temps que d'autres diurétiques de l'anse.

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité connue à la substance active ou à l'un des excipients.

## **6 EFFETS INDÉSIRABLES**

Les effets indésirables aux doses recommandées sont généralement la conséquence de l'effet diurétique principal. On observe typiquement très fréquemment (très fréquent = effets indésirables chez plus d'1 animal sur 10 animaux traités) une augmentation de la miction et, par conséquent, une augmentation de la consommation d'eau (polyurie/polydipsie), un épaissement du sang, un manque d'hydratation, une insuffisance en électrolytes (manque de minéraux) et une augmentation des valeurs rénales (urée et créatinine) dans le sang. L'augmentation de la production d'urine reflète en fait l'effet diurétique souhaité.

Une diminution de la quantité de sang, un manque d'hydratation, une augmentation de la quantité de substances éliminées par voie urinaire dans le sang et d'autres modifications sanguines reflètent soit un surdosage, soit le stade final de la maladie cardiaque traitée. Dans le cas de ces derniers effets indésirables, la dose doit être vérifiée très précisément par le vétérinaire traitant et l'ensemble du traitement cardiaque doit être reconsidéré.

Des signes du système digestif tels que vomissements, réduction ou absence de selles et, dans de rares cas (rare = entre 1 et 10 animaux sur 10'000 animaux traités) ramollissement des selles peuvent être observés. La présence de selles molles est transitoire, modérée, et ne nécessite généralement pas l'arrêt du traitement.

Une rougeur à l'intérieur du pavillon de l'oreille peut être observée.

Si vous constatez des effets secondaires, même ceux ne figurant pas sur cette notice ou si vous pensez que le médicament n'a pas été efficace, veuillez en informer votre vétérinaire ou votre pharmacien.

## **7 ESPÈCE(S) CIBLE(S)**

Chien

## **8 POSOLOGIE POUR CHAQUE ESPÈCE, VOIE(S) ET MODE D'ADMINISTRATION**

Voie orale.

Les comprimés UpCard peuvent être administrés avec ou sans nourriture.

La dose recommandée de torasémide est de 0,1 à 0,6 mg par kg de poids corporel, une fois par jour. La majorité des chiens est stabilisée par une dose de torasémide inférieure ou égale à 0,3 mg par kg de poids corporel, une fois par jour.

Des contrôles fréquents du chien par le vétérinaire contribuent à établir une dose diurétique appropriée.

Si l'intensité du traitement doit être modifiée, la dose doit être augmentée ou diminuée par paliers de 0,1 mg/kg de poids corporel, sous contrôle vétérinaire, dans la fourchette de doses recommandée.

Une fois que les symptômes d'insuffisance cardiaque avec reflux sanguin ont été contrôlés, que l'animal est stable et qu'un traitement diurétique à long terme avec ce médicament vétérinaire est nécessaire, il faut continuer à l'administrer à la plus petite dose efficace.

Les valeurs rénales doivent être contrôlées régulièrement par le vétérinaire.

## **9 CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE**

Les comprimés peuvent être divisés en deux et les comprimés de 3 mg et 7,5 mg en outre être divisés en quatre afin d'adapter plus précisément le dosage au poids de l'animal.

## **10 TEMPS D'ATTENTE**

Sans objet.

## **11 CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION**

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

À conserver en dessous de 30°C.

Ce médicament vétérinaire ne doit pas être utilisé au-delà de la date de péremption figurant après la mention EXP sur la boîte.

Informations sur le mode et la durée de conservation des demi-comprimés: Les comprimés entamés doivent être conservés dans leur blister ou dans un récipient fermé pendant 7 jours maximum.

## **12 MISE(S) EN GARDE PARTICULIÈRE(S)**

Précautions particulières d'utilisation chez l'animal:

La fonction rénale, l'équilibre hydrique et électrolytique doivent être surveillés par un vétérinaire pendant les 48 premières heures de traitement, ainsi que 24 à 48 heures après une adaptation de la dose et en cas d'apparition d'événements indésirables.

Pendant toute la durée du traitement, les paramètres susmentionnés doivent être contrôlés à intervalles réguliers par le vétérinaire traitant, conformément à l'évaluation du rapport bénéfice/risque.

Comme le médicament vétérinaire est aromatisé, il existe un risque que les chiens et les chats recherchent les comprimés de manière ciblée et les ingèrent de manière excessive. Pour cette raison, la préparation doit être conservée hors de portée des animaux.

Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament aux animaux:

En cas d'ingestion accidentelle, particulièrement chez les enfants, demandez immédiatement conseil à un médecin et montrez-lui la notice ou l'étiquette.

Les personnes présentant une hypersensibilité connue à torasémide et à d'autres sulfamides devraient administrer le médicament vétérinaire avec précaution.

Gestation et lactation:

L'innocuité du médicament vétérinaire n'a pas été établie en cas de gestation et de lactation.

Utilisation non recommandée durant la gestation, la lactation et chez les animaux d'élevage.

Interactions médicamenteuses ou autres formes d'interactions:

En cas d'administration simultanée d'UpCard et de certains anti-inflammatoires, la fonction cardiaque et la fonction rénale d'un patient cardiaque doivent être surveillées avec la plus grande attention par le vétérinaire.

L'utilisation simultanée de médicaments vétérinaires qui influencent l'équilibre électrolytique nécessite une surveillance vétérinaire attentive.

L'utilisation simultanée de médicaments qui augmentent le risque de lésions rénales ou d'insuffisance rénale doit être évitée.

L'utilisation simultanée de certains antibiotiques peut augmenter le risque d'atteinte des reins et des oreilles.

La substance active d'UpCard peut augmenter le risque d'allergie à certains antibiotiques (sulfonamides).

UpCard peut diminuer l'excrétion rénale de certains médicaments (p. ex. salicylates) et entraîner ainsi un risque accru d'intoxication.

En cas d'utilisation en combinaison avec des médicaments cardio-thérapeutiques (p. ex. avec des antihypertenseurs), il peut être nécessaire d'adapter la posologie en fonction de la réponse de l'animal au traitement. L'adaptation de la posologie se fait selon l'évaluation et l'examen du patient cardiaque par le vétérinaire traitant.

Surdosage (symptômes, conduite d'urgence, antidotes):

Aucune étude n'a été réalisée pour ce médicament vétérinaire à des doses supérieures à 0,8 mg/kg/jour. On estime toutefois qu'un surdosage augmente le risque de déshydratation, de troubles de l'équilibre électrolytique, de troubles de la fonction rénale, de perte d'appétit et de poids qui en découlent, ainsi que de collapsus cardio-vasculaire. Un traitement par le vétérinaire peut s'avérer nécessaire.

### **13 PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES POUR L'ÉLIMINATION DES MÉDICAMENTS VÉTÉRINAIRES NON UTILISÉS OU DES DÉCHETS DÉRIVÉS DE CES MÉDICAMENTS, LE CAS ÉCHÉANT**

Ne pas jeter les médicaments dans les égouts ou dans les ordures ménagères.

Demandez à votre vétérinaire ou pharmacien pour savoir comment vous débarrasser des médicaments dont vous n'avez plus besoin. Ces mesures contribuent à préserver l'environnement.

### **14 DATE DE LA DERNIÈRE NOTICE APPROUVÉE**

18.09.2023

Vous trouverez de plus amples informations sur ce médicament vétérinaire aux adresses [www.swissmedic.ch](http://www.swissmedic.ch) et [www.tierarzneimittel.ch](http://www.tierarzneimittel.ch).

### **15 INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES**

Présentations:

UpCard 0,75 mg, boîtes de 3 ou 10 blisters de 10 comprimés

UpCard 3 mg, boîtes de 3 ou 10 blisters de 10 comprimés

UpCard 7,5 mg, boîtes de 3 ou 10 blisters de 10 comprimés

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Catégorie de remise B: remise sur ordonnance vétérinaire

Swissmedic 66832

Pour toute information complémentaire concernant ce médicament vétérinaire, veuillez prendre contact avec le représentant local du titulaire de l'autorisation de mise sur le marché.