

**NOTICE****Norocarp 100 mg comprimés appétents 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:

Norbrook Laboratories (Ireland) Limited  
Rossmore Industrial Estate  
Monaghan  
Irlande

Fabricant responsable de la libération des lots:

Norbrook Manufacturing Ltd  
Rossmore Industrial Estate  
Monaghan  
Irland

Norbrook Laboratories Limited  
Station Works  
Newry, Co. Down, BT35 6JP  
Irlande du Nord

**2. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE**

Norocarp 100 mg comprimés appétents pour chiens

**3. LISTE DE LA SUBSTANCE ACTIVE ET AUTRES INGRÉDIENTS**

Par comprimé brun clair :

Carprofène 100 mg

Les comprimés peuvent être divisés en deux parts égales.

**4. INDICATIONS**

Pour l'analgésie et la réduction de l'inflammation chronique chez le chien, par exemple lors de pathologie articulaire dégénérative.

Les comprimés peuvent également être utilisés pour le traitement de la douleur postopératoire.

**5. CONTRE-INDICATIONS**

Ne pas dépasser la dose indiquée.

Ne pas utiliser chez le chat.

Ne pas utiliser chez des chiens souffrant de pathologies cardiaques, hépatiques ou rénales, en cas de possibilité d'ulcération ou d'hémorragie gastro-intestinale ou qui présentent des signes de dyscrasie sanguine ou d'hypersensibilité au médicament vétérinaire.

Ne pas utiliser chez des chiots de moins de 4 mois.

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité au principe actif ou à l'un des excipients.

## **6. EFFETS INDÉSIRABLES**

Les effets indésirables classiques associés aux AINS, tels que vomissements, selles molles/diarrhée, perte de sang fécale occulte, perte d'appétit et léthargie, ont été décrits. Ces réactions indésirables surviennent généralement au cours de la première semaine de traitement ; elles sont temporaires dans la plupart des cas et disparaissent après l'arrêt du traitement. Dans de très rare cas, elles peuvent être graves ou mortelles.

Comme avec les autres AINS, il existe un risque de rares événements indésirables rénaux ou hépatiques idiosyncrasiques.

Si vous constatez des effets indésirables graves ou d'autres effets ne figurant pas sur cette notice, veuillez en informer votre vétérinaire.

## **7. ESPÈCE CIBLE**

Chien.

## **8. POSOLOGIE POUR CHAQUE ESPÈCE, VOIE ET MODE D'ADMINISTRATION**

Pour administration orale. Les comprimés sont appétants et la majorité des chiens les consomment volontiers lorsqu'on les leur présente.

2 à 4 mg de carprofène par kg de poids corporel par jour.

Une dose initiale de 4 mg de carprofène par kg de poids corporel par jour administrée sous forme de dose journalière unique ou en deux prises fractionnées égales peut, en fonction de la réponse clinique, être réduite après 7 jours à 2 mg de carprofène/kg de poids corporel/jour administrés sous forme de dose unique.

La durée du traitement dépendra de la réponse observée. Un traitement à long terme doit avoir lieu sous surveillance vétérinaire régulière.

Pour poursuivre la couverture analgésique et anti-inflammatoire postopératoire, le traitement parentéral préopératoire peut être suivi de carprofène comprimés à la dose de 4 mg/kg/jour jusqu'à 5 jours.

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

La durée du traitement dépendra de la réponse observée. Un traitement à long terme doit avoir lieu sous surveillance vétérinaire régulière.

Ne pas dépasser la dose indiquée.

## **10. TEMPS D'ATTENTE**

Sans objet.

## **11. CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION**

À conserver à l'abri de l'humidité.

Protéger de la lumière.

À conserver à une température ne dépassant pas 25°C.

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

Ne pas utiliser ce médicament vétérinaire après la date de péremption figurant sur la boîte et la plaquette après « EXP ».

Les comprimés divisés doivent être conservés dans la plaquette.

Durée de conservation après première ouverture du conditionnement primaire : 24 heures.

Tout fragment d'un comprimé divisé n'ayant pas été utilisé dans les 24 heures doit être éliminé.

En raison du caractère appétant des comprimés, les conserver en lieu sûr. Des effets indésirables graves sont susceptibles de se produire en cas d'ingestion de quantités importantes. Si vous suspectez que votre chien ait consommé davantage de médicament vétérinaire que la dose recommandée, contactez votre vétérinaire.

## 12. MISES EN GARDE PARTICULIÈRES

### **Précautions particulières d'utilisation chez l'animal :**

L'utilisation chez des chiens âgés peut impliquer un risque supplémentaire. Si une telle utilisation ne peut être évitée, ces animaux nécessiteront éventuellement une diminution de la dose et une prise en charge clinique particulièrement attentive.

Éviter l'utilisation chez des chiens déshydratés, hypovolémiques ou hypotendus à cause du risque potentiel d'augmentation de la toxicité rénale.

Les AINS peuvent provoquer une inhibition de la phagocytose, par conséquent pour le traitement des états inflammatoires associés à une infection bactérienne, un traitement antimicrobien concomitant approprié doit être instauré.

Les études sur espèces de laboratoire (rat et lapin) ont mis en évidence des signes d'effets fœtotoxiques du carprofène à des doses proches de la dose thérapeutique. La sécurité du médicament vétérinaire n'a pas été établie en cas de gravidité et de lactation. Ne pas utiliser chez des chiennes en gestation ou en lactation. Chez les animaux d'élevage, ne pas utiliser durant la période de reproduction.

Le carprofène est fortement lié aux protéines plasmatiques et entre en compétition avec les autres médicaments fortement liés, ce qui est susceptible d'accroître leurs effets toxiques respectifs. Ne pas utiliser ce médicament vétérinaire en même temps que d'autres AINS ou dans les 24 heures qui précèdent ou qui suivent leur administration ni en même temps que des glucocorticoïdes. L'administration concomitante de médicaments potentiellement néphrotoxiques doit être évitée.

Ne pas administrer en même temps que des anticoagulants.

Il n'existe pas d'antidote spécifique à un surdosage de carprofène mais un traitement général de soutien tel que celui appliqué en cas de surdosage clinique d'un AINS peut être instauré.

Les comprimés à croquer sont aromatisés. Afin d'éviter toute ingestion accidentelle, conserver les comprimés hors de la portée des animaux.

Aucun signe de toxicité n'a été observé chez les chiens en cas d'administration du produit à une dose de 6 mg/kg deux fois par jour pendant 8 jours (soit 3 fois la dose maximale recommandée).

de 4 mg/kg/jour) et 6 mg/kg une fois par jour pendant 7 jours supplémentaires (soit 1,5 fois la dose maximale recommandée de 4 mg/kg/jour).

Il n'existe pas d'antidote spécifique à un surdosage de carprofène, mais un traitement général de soutien tel que celui appliqué en cas de surdosage clinique d'un AINS peut être instauré.

Des réactions indésirables graves sont susceptibles de se produire en cas d'ingestion de quantités importantes. Si vous pensez que votre chien a consommé plus de comprimés que la dose indiquée, contactez votre vétérinaire.

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

En cas d'ingestion accidentelle, demander conseil à un médecin et lui montrer la notice ou l'étiquetage. Se laver les mains après avoir manipulé le produit.

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

Tous médicaments vétérinaires non utilisés ou déchets dérivés de ces médicaments doivent être éliminés conformément aux exigences nationales.

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

Mai 2020

**15. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES**

**Conditionnements :**

Emballages de 20, 25, 100 et 200 comprimés.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

BE-V420174

À ne délivrer que sur ordonnance vétérinaire

**À usage vétérinaire.**

**Distributeur :**

Fendigo sa/nv

Avenue Herrmann Debrouxlaan 17

BE 1160 Brussels