

2024-2421  
2024-07-03

# fluoroacétate de sodium



PREDACIDE

COMMANDE ET CONTRÔLE COYOTE

WOLF RESTREINTE

## LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARANTIE: Sodium monofluoroacétate 5 mg par comprimé  
NO.LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES 18300

CONTENU NET: 5 mg par comprimé

GOUVERNEMENT DE L'ALBERTA

Ministère de l'Agriculture et Irrigation  
Inspection and Investigation Section

97 East Lake Ramp NE  
Airdrie, AB T4A 0C3

## AVIS À L'UTILISATEUR:

Ce produit antiparasitaire doit être utilisé uniquement en conformité avec les instructions sur l'étiquette. Il constitue une infraction en vertu de la Loi sur les produits antiparasitaires à utiliser ce produit d'une manière qui est incompatible avec les instructions sur l'étiquette. L'utilisateur assume les risques pour les personnes ou les biens qui se pose d'une telle utilisation de ce produit.

## NATURE DE LA RESTRICTION:

**Ce produit est pour le stockage, l'utilisation et la manipulation que par des personnes autorisées en vertu de la Loi sur les parasites agricoles en Alberta et en poisson désignée et agents de la faune du gouvernement de l'Alberta.**

Utilisations restreintes

## COYOTE

Dose unique Bait

Placez une tablette dans un appât d'environ 100g (par exemple, la tête de poulet). Placez jusqu'à trois de ces appâts empoisonnés à un site coyote. Couverture traité appâts avec 5 - 10 cm du sol, la neige, la végétation ou autre matériau pour prévenir l'exposition à des oiseaux.

Limitations de 1 à 7 inclus, 12 à 16 inclus Multi Dose Bait

Placez jusqu'à six comprimés dans une carcasse sur un site de contrôle du coyote et puis couvrir avec 30 cm de neige ou 15 cm de terre meuble. Pour cibler les coyotes individuels spécifiques, placer jusqu'à trois comprimés dans un coyote tués carcasse sur le site de la prédation.

Limitations de 1 à 7 inclusivement, de 12 à 16 inclusivement. WOLF

Petit Bait

Placer trois comprimés en un appât d'environ 100g. Cacher jusqu'à six de ces appâts sous environ 30 cm de neige ou 15 cm de terre meuble le long des sentiers menant à une carcasse non empoisonné ou dans un cercle autour d'un carcasse non empoisonné.

**Limitations 8 à 13 inclusivement Large Bait**

30 cm de neige ou 15 cm de terre meuble.  
Limitations 8 à 13 inclusivement

## **OTE**

### **Dose unique Bait**

Placez une tablette dans un appât d'environ 100g (par exemple, la tête de poulet). Placez jusqu'à trois de ces appâts empoisonnés à un site coyote. Couverture traitée appâts avec 5 - 10 cm du sol, la neige, la végétation ou autre matériau pour prévenir l'exposition à des oiseaux.  
Limitations de 1 à 7 inclus, 12 à 16 inclus Multi Dose Bait

Placez jusqu'à six comprimés dans une carcasse sur un site de contrôle du coyote et puis couvrir avec 30 cm de neige ou 15 cm de terre meuble. Pour cibler les coyotes individuels spécifiques, placer jusqu'à trois comprimés dans un coyote tués carcasse sur le site de la prédation.

Limitations de 1 à 7 inclusivement, de 12 à 16 inclusivement. WOLF

### **Petit Bait**

Placer trois comprimés en un appât d'environ 100g. Cacher jusqu'à six de ces appâts sous environ 30 cm de neige ou 15 cm de terre meuble le long des sentiers menant à une carcasse non empoisonné ou dans un cercle autour d'un carcasse non empoisonné

### **Limitations 8 à 13 inclusivement Large Bait**

Placez jusqu'à douze comprimés dans une carcasse qui est solidement ancré. Couvrir l'appât avec 30 cm de neige ou 15 cm de terre meuble.  
Limitations 8 à 13 inclusivement

## Restrictions d'utilisation

1. Comprimés insérés dans une carcasse doivent être placés au fond d'une coupe horizontale pour empêcher les oiseaux de piègeage d'accéder à la tablette.
2. Pour l'utilisation seulement pour contrôler/offenser les animaux dans les zones où la gestion du troupeau est bon pratiqué à décourager la prédation.
3. Ne pas appliquer ce produit si les espèces en péril (par exemple le renard véloce) qui peuvent nourrir le composé 1080 appât ou sur les carcasses empoisonnées sont présents dans votre région (locale ou spécifique). Pour plus d'informations sur les espèces en péril dans votre région, communiquez avec la Division des poissons et de la faune de l'Alberta Développement durable des ressources.
4. Pour une utilisation où vérifié la prédation de bétail ou de gibier d'élevage a eu lieu dans les 30 derniers jours.
5. Pour une utilisation par un personnel Alberta Fish and Wildlife Services sur les terres publiques où la prédation d'animaux domestiques ou d'autres problèmes surviennent nécessiter le retrait coyote.
6. Comprimés monofluoroacétate de sodium ne doivent pas être mis près de 800 mètres de la limite d'un hameau, village, ville ou de la ville, ni à moins de 400 mètres d'une résidence, sauf celle du propriétaire foncier qui a approuvé l'utilisation des comprimés.
7. L'utilisateur de comprimés doit enlever et détruire tous les appâts empoisonnés dans les 15 jours suivant le placement initial.
8. Pour l'utilisation seulement par Fish and Wildlife agents désignés du gouvernement de l'Alberta.
9. Pour une utilisation où vérifié la prédation du loup des animaux domestiques a récemment eu lieu ou si une menace grave pour la sécurité humaine existe.
10. Pour une utilisation uniquement sous l'approbation officielle par le ministre responsable de la faune, où la prédation a été identifié comme le principal facteur affectant la survie d'une population de la faune spécifique.
11. Ne pas régler appât à moins de 800 mètres d'un logement habité.
12. Pour éviter d'empoisonnement secondaire, des appâts retirés de l'utilisation ou les carcasses de coyotes ou loups empoisonnés doivent être incinérés ou enfouis à une profondeur de 60 cm (2 pieds). Flacons et produit non utilisé doivent être éliminés conformément aux exigences provinciales.
13. L'utilisateur de comprimés doit immédiatement des panneaux d'avertissement à tous les points d'accès normaux à la terre où les appâts empoisonnés sont fixés et retirer les affiches à la fin de l'utilisation de poison.

14. L'utilisateur de comprimés doit fournir une copie de cette étiquette sur le propriétaire foncier sur les terres desquels comprimés sont utilisés.
15. L'utilisateur de comprimés doit surveiller et tenir des registres précis sur l'utilisation de chaque appâts empoisonnés.
16. L'utilisateur de comprimés doit inspecter appâts empoisonnés au moins tous les 7 jours.

### **PRÉCAUTIONS:**

#### **TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS ET DU PERSONNEL NON AUTORISÉ.**

**Fluoroacétate de sodium est toxique pour tous les animaux à sang chaud. Magasin sodium mono- comprimés fluoracétate sous clé dans un endroit sec loin des aliments, fourrage, les animaux domestiques et les produits chimiques corrosifs. Ne pas utiliser de quelque manière qui pourrait contaminer la nourriture humaine ou animale. Porter des gants lors de la manipulation des comprimés. Laver soigneusement les mains avant de manger ou de fumer. Placez des appâts empoisonnés pour minimiser l'empoisonnement non-cible d'animaux sauvages et domestiques. Tenir les chiens et les chats en laisse ou confiné où les appâts empoisonnés sont fixés.**

### **ÉLIMINATION:**

Graver appâts empoisonnés non consommés, les conteneurs des produits toxiques et des comprimés endommagés ou inutilisables à haute température ou les enterrer à une profondeur de 60 cm. Pour plus d'informations concernant l'élimination des produits non utilisés et le nettoyage des déversements contacter l'organisme de réglementation provincial ou le fabricant.

### **PREMIERS SOINS:**

La vitesse est essentielle. Provoquer immédiatement le vomissement en insérant un doigt dans la gorge. Répétez jusqu'à ce que le liquide vomi soit clair. Puis donner 30 ml de sels d'Epsom dans l'eau. Demander à la victime de se coucher et garder au chaud et au calme. Appeler un médecin ou le centre antipoison (1-800 332-1414) immédiatement.

### **INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES:**

Sodium intoxication monofluoroacétate résultats de fluoroacétate changer en fluoroacétate l'intérieur des mitochondries des cellules. Intoxication est caractérisée par une période de 0,5 à 2 heures ou plus entre l'ingestion et l'apparition des symptômes (nausées, vomissements, diarrhée, et le comportement hyperactif menant à des convulsions) sans symptôme. Chez les singes, et probablement chez l'homme, les effets sur le coeur sont la principale cause de la mort. Les premiers symptômes d'intoxication sont des changements de sons cardiaques et prématurés, contractions faibles. Aucun antidote efficace est connu, mais le traitement des symptômes est efficace dans environ 50% des cas humains. Provoque immédiatement une victime de vomir tout le contenu de l'estomac et de donner des sels d'Epsom (sulfate de magnésium). Des composés capables de fournir des ions d'acétate donnent des effets antidotes chez les animaux, y compris des singes; les

médicaments de choix sont l'acétate et de l'éthanol (2 g / kg de chaque). Une dose unique de sulfate de magnésium (800 mg / kg) injecté dans le muscle comme une solution à 50% a sauvé la vie de rats traités avec des quantités mortelles de fluoroacétate de sodium. Calme et repos sont nécessaires. Les symptômes de l'intoxication non mortelle de monofluoroacétate de sodium habituellement se résorber dans les 12 - 24 heures.

Ce service de transcription d'étiquettes est offert par l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire afin de faciliter la recherche des renseignements sur l'étiquette. Ce service et cette information ne remplacent pas les étiquettes officielles en papier. L'ARLA ne fournit pas d'assurance ou de garantie que les renseignements obtenus de ce service sont exacts, jour ou correcte, et est donc pas responsable de toute perte résultant, directement ou indirectement, de l'utilisation de ce service.