

2020-10-26
Sub.No. 2019-7153

CONTENU NET : 10,5 g par boucle
10 boucles par sachet

ELIMINATOR®

BOUCLE D'OREILLE
Générateur à décharge lente
USAGE AGRICOLE
INSECTICIDE

Pour contrôler la mouche des cornes et réduire les populations de mouches faciales chez les bovins et les vaches laitières.

GARANTIE :

Cyperméthrine.....6%

Diazinon..... 11%

Avertissement, contient l'allergène huile de soya époxydée.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

N° D'HOMOLOGATION : 24438 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

LIRE LA BOÎTE ET LE SACHET AVANT L'EMPLOI

Conserver la boîte jusqu'à ce que toutes les boucles soient utilisées.

ATTENTION

POISON IRRITANT POUR LES YEUX ; PEUT CAUSER LA SENSIBILISATION DE LA PEAU

Engage Animal Health Corporation
200-49 Cutten Pl, Guelph, Ontario, N1G 4Z7
905-876-7407

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Éviter le contact avec les yeux, la peau ou la bouche. Les préposés à l'application doivent porter des gants résistant aux produits chimiques lorsqu'ils mettent ou enlèvent le dispositif. Ranger les boucles non utilisées dans le contenant d'origine, à l'abri de la chaleur. Garder l'équipement de protection individuelle suivant immédiatement accessible pour utilisation en cas d'urgence (c'est-à-dire en cas de rupture d'un emballage, d'un déversement de produit ou d'un bris d'équipement): combinaison résistant aux produits chimiques, gants résistant aux produits chimiques, chaussures résistant aux produits chimiques et un respirateur approuvé par la NIOSH.

PREMIERS SOINS : PREMIERS SOINS : EN CAS D'INGESTION : Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS :** Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Le traitement de l'intoxication par ce produit doit d'abord être symptomatique et viser à réconforter la personne incommodée. Le diazinon est un inhibiteur de la cholinestérase. L'atropine est un antidote.

® Eliminator est une marque déposée de Egage Animal Health Corporation

CONTENU NET : 10,5 g par boucle
20 boucles par boîte (tiges d'assemblage comprises)

ELIMINATOR®

BOUCLE D'OREILLE
Générateur à décharge lente

USAGE AGRICOLE
INSECTICIDE

Pour contrôler la mouche des cornes et réduire les populations de mouches faciales chez les bovins et les vaches laitières.

GARANTIE:

Cyperméthrine.....6%

Diazinon..... 11%

Avertissement, contient l'allergène huile de soya époxydée.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

N° D'HOMOLOGATION : 24438 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

LIRE LA BOÎTE ET LE SACHET AVANT L'EMPLOI

Conserver la boîte jusqu'à ce que toutes les boucles soient utilisées.

ATTENTION

POISON

IRRITANT POUR LES YEUX; PEUT CAUSER LA SENSIBILISATION DE LA
PEAU

Engage Animal Health Corporation
200-49 Cutten Pl, Guelph, Ontario, N1G 4Z7
905-876-7407

CONSERVER LA BOÎTE AFIN DE POUVOIR CONSULTER LE MODE D'EMPLOI ET LES DIRECTIVES D'ÉLIMINATION.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX : Utilisée selon le mode d'emploi, la boucle d'oreille Eliminator protège la saison entière contre la mouche des cornes et réduit les populations de mouches faciales. Une augmentation considérable des gains de poids et de la quantité de lait produite peut être obtenue avec Eliminator. Une répression adéquate des mouches faciales peut donner lieu à une diminution des cas de conjonctivite. Cette boucle d'oreille contient deux ingrédients actifs de familles d'insecticides différentes; elle est conçue pour réprimer les mouches des cornes qui pourraient déjà être résistantes à l'une des familles d'insecticides.

GESTION DE LA RÉSISTANCE : L'efficacité des boucles d'oreille Eliminator sur les populations de mouches des cornes résistantes aux pyréthroides peut diminuer après une courte période d'emploi. Ce produit doit être utilisé conformément aux stratégies de gestion de la résistance. Pour connaître les renseignements les plus à jour sur les populations de mouches des cornes ainsi que les stratégies de lutte mises en place dans votre région, consultez les autorités provinciales de votre localité

MODE D'EMPLOI :

- a) Porter des gants résistant aux produits chimiques pendant la pose des boucles.
- b) Pour obtenir les meilleurs résultats possibles, mettre la boucle d'oreille en place tôt au printemps, avant l'arrivée des mouches. Si la pose des boucles est retardée jusqu'à ce que les populations de mouches aient eu le temps de se constituer, la répression peut être moins efficace.
- c) Toutes les bêtes du troupeau doivent être protégées pour que la répression des mouches soit efficace.
- d) Nombre de boucles à utiliser par animal : Mouche des cornes : 1 boucle
Mouche faciale : 2 boucles
- e) Enlever les boucles à la fin de la saison et avant l'abattage.
- f) Tremper les pinces et les tiges d'assemblage dans une solution désinfectante avant la pose de chaque boucle.

MISE EN PLACE : La boucle d'oreille Eliminator se fixe facilement au moyen du SYSTÈME D'ATTACHE ALLFLEXMC. Réunir les différentes pièces de la pince et fixer la boucle sur la partie plate et rigide du centre de l'oreille, entre les replis de peau. S'assurer que la tige de la partie mâle ne transperce pas un repli de peau ou un vaisseau sanguin.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Éviter le contact avec les yeux, la peau ou la bouche. Les préposés à l'application doivent porter des gants résistant aux produits chimiques lorsqu'ils mettent ou enlèvent le dispositif. Ranger les boucles non utilisées dans le contenant d'origine, à l'abri de la chaleur. Garder l'équipement de protection individuelle suivant immédiatement accessible pour utilisation en cas d'urgence (c'est-à-dire en cas de rupture d'un emballage, d'un

déversement de produit ou d'un bris d'équipement) : combinaison résistant aux produits chimiques, gants résistant aux produits chimiques, chaussures résistant aux produits chimiques et un respirateur approuvé par la NIOSH.

PREMIERS SOINS : EN CAS D'INGESTION : Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS :** Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Le traitement de l'intoxication par ce produit doit d'abord être symptomatique et viser à réconforter la personne incommodée. Le diazinon est un inhibiteur de la cholinestérase. L'atropine est un antidote.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX : Le diazinon, un des ingrédients actifs contenus dans la boucle d'oreille Eliminator, est hautement toxique pour les poissons, les oiseaux et les abeilles. La cyperméthrine, l'autre ingrédient actif, est hautement toxique pour les poissons et les abeilles. Ne pas jeter de boucles d'oreille utilisées près d'un point d'eau.

ÉLIMINATION : Éliminer les sachets et les boucles d'oreille utilisées conformément aux règlements municipaux et provinciaux.

AVIS À L'UTILISATEUR : Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.

® Eliminator est une marque déposée de Engage Animal Health Corporation
MCSystème d'attache Allflex est une marque de commerce d'Allflex International Ltd.,
Nouvelle-Zélande