

IDENTIFICATION DES APPÂTS CONTENANT UN VACCIN ANTIRABIQUE

Les deux types d'appâts utilisés actuellement en Ontario pour lutter contre la rage du renard et du raton laveur sont l'*Ontario Slim* et l'*Ultra-lite*. Les seules différences entre les deux appâts sont leur taille, leur forme et leur poids. Ces appâts ne sont pas nocifs pour les gens ou les animaux familiers; cependant, si l'on entrait en contact avec le vaccin qui se trouve à l'intérieur des appâts, il faudrait, par mesure de précaution, consulter un médecin ou un vétérinaire.



Appât-vaccin Ontario Slim



Appât-vaccin Ultra-lite

Ingrédients contenus dans les appâts

L'appât renferme un emballage-coque contenant le vaccin. Les deux appâts se composent des mêmes ingrédients : gras, cire, sucre à glacer, huile végétale, saveur artificielle de guimauve et colorant vert foncé liposoluble de qualité alimentaire. Les appâts contiennent aussi une petite quantité de tétracycline (HCI) qui agit comme un marqueur coloré, ce qui permet aux chercheurs de déterminer si un animal a mangé l'appât-vaccin.

Emballage-coque (transporteur de vaccin)

Ontario Slim

Il s'agit d'un emballage-coque en polystyrène moucheté brun (19 mm sur 19 mm sur 7 mm) d'environ 13 grammes doté d'un couvercle thermoscellable en papier d'aluminium laminé de polyester. Le côté en polyester du cachet, qui laisse transparaître une étiquette de mise en garde verte, est exposé, alors que le corps de l'emballage-coque est enfoui dans la matrice de l'appât.

Ultra-lite

Il s'agit d'un emballage-coque en polychlorure de vinyle (40 mm sur 22 mm sur 10 mm) d'environ 4,3 grammes doté d'un contenant en polyester moucheté vert et d'un couvercle thermoscellé en polyester laminé. Le corps de l'emballage-coque est enfoui dans la matrice de l'appât, mais le couvercle vert est exposé et présente une étiquette de mise en garde noire.

Vaccin contenu dans les appâts

Vaccin antirabique oral ERA^{MD}-BHK-21

Description : vaccin liquide contenant le virus actif « modifié »

Volume et appât : 1,8 ± 0,1 ml dans l'emballage-coque

Autres inclusions : antibiotiques et stabilisants

Couleur : rouge doré opaque

Espèces ciblées : seulement le renard

Vaccin antirabique oral ONRAB

Description: vaccin liquide contenant le virus actif « recombiné »

Volume et appât : 1,8 ± 0,1 ml dans l'emballage-coque

Autres inclusions : antibiotiques et stabilisants

Couleur : orange pâle ou rose pâle

Espèces ciblées : la mouffette, parfois le renard et le raton laveur

-30-

Renseignements :

Adam McAllister

Unité de recherche et de développement sur la rage

705 755-1551

Also available in English.

ontario.ca/rabies