

2017-2014  
2017-11-28

# Herbicide RootX WP

*Pour le contrôle des racines dans les égouts séparatifs et pluviaux résidentiels*

POUDRE MOUILLABLE

DOMESTIQUE

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT UTILISATION  
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

GARANTIE : Dichlobénil ..... 0,55 %.

N° D'HOMOLOGATION 25934 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES



**ATTENTION : POISON**

**AVERTISSEMENT - IRRITANT POUR LES YEUX ET LA PEAU**

CONTENU NET 908 g – 18,2 kg. (2X9,1 kg).

General Chemical Co.  
P.O. Box 7626 Salem, Oregon 97303  
États-Unis  
800-844-4974

### **Mode d'emploi :**

Lire complètement le mode d'emploi ci-après avant l'utilisation.

**NE PAS** appliquer par épandage aérien.

**NE PAS** appliquer sur un plan d'eau.

**NE PAS** contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques pendant le nettoyage de l'équipement ou l'élimination des déchets.

### **Méthode d'application pour les contenants carrés munis d'un dispositif entonnoir mélangeur/applicateur dans les cas de problèmes de racines dans des canalisations d'égout séparatif et pluviaux :**

Pour les canalisations d'égout séparatif résidentielles de 100 mm de diamètre, d'une longueur allant jusqu'à 15 m, utiliser résidentiel RootX 15. Le résidentiel RootX 15 peut être appliqué à une cuvette de toilette si un nettoyage d'égout n'est pas disponible. Pour les canalisations d'égout séparatif de 100 mm de diamètre, d'une longueur allant jusqu'à 30 m ou de 150 mm de diamètre, d'une longueur allant jusqu'à 22,5 m, utiliser résidentiel RootX 30. Le résidentiel RootX 30 doit uniquement être appliqué par un regard de nettoyage d'égout et non pas par la cuvette.

Dévisser le couvercle du contenant carré. Prendre le dispositif entonnoir mélangeur/applicateur et placer l'extrémité large et filetée dans l'ouverture où se trouvait le couvercle du contenant carré. Visser le dispositif entonnoir mélangeur/applicateur au contenant carré en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre de sorte qu'il s'adapte bien. En tenant bien la partie inférieure du contenant carré et l'extrémité étroite du dispositif entonnoir mélangeur/applicateur, (en posant la main sur le capuchon du dispositif entonnoir mélangeur/applicateur situé à l'extrémité étroite du dispositif entonnoir mélangeur/applicateur), secouer dans un mouvement de va-et-vient le contenant carré auquel le dispositif entonnoir mélangeur/applicateur est fixé pendant environ une minute afin de permettre aux deux composants secs de l'herbicide RootX WP de passer de l'entonnoir au contenant carré à plusieurs reprises. Après le processus de mélange d'une minute, vous pouvez maintenant retirer le capuchon de l'extrémité la plus étroite du dispositif entonnoir mélangeur/applicateur et verser la totalité du mélange de produits secs à l'aide du dispositif entonnoir mélangeur/applicateur directement dans un regard de nettoyage d'égout. S'assurer de bien verser le mélange sec à l'endroit d'application en prenant soin d'éviter tout éclaboussement. Pour se protéger les yeux et la peau, s'assurer de porter un pantalon long, une chemise à manches longues, des gants résistant aux produits chimiques et des lunettes de protection ou un écran facial.

**Application dans le regard de nettoyage d'égout :** Lorsqu'on applique le produit par un regard de nettoyage, tirer la chasse d'eau deux fois (ou jusqu'à 6 fois pour les toilettes de 6 litres à faible débit), ou ajouter de 18,9 à 37,8 litres d'eau dans le regard de nettoyage, afin que la mousse soit chassée complètement jusque dans la canalisation d'égout. Restreindre l'utilisation d'eau courante pendant quatre à six heures après l'application.

**Application dans la cuvette de toilette :** Ne pas verser plus d'un résidentiel RootX 15 dans une cuvette de toilette afin d'éviter que la mousse ne déborde. Avant de verser le mélange sec de résidentiel RootX 15 dans la cuvette, s'assurer de tirer la chasse d'eau puis d'ajouter le mélange sec dans la cuvette alors que l'eau s'écoule vers l'égout puisque le résidentiel RootX 15 moussera dès son contact avec l'eau. Il est suggéré, lors d'une application dans la cuvette, d'avoir un seau rempli de 18,9 litres d'eau facilement disponible afin de chasser la mousse dans la canalisation d'égout si elle remonte de la canalisation. Ceci empêchera la mousse produite de déborder de la cuvette. **NE PAS APPLIQUER** le produit dans le renvoi de l'évier ou de la baignoire. Restreindre l'utilisation d'eau courante pendant quatre à six heures après l'application.

**Pour le traitement de la canalisation entre la maison et la fosse septique :** Pour une canalisation d'égout séparatif de 100 mm de diamètre, d'une longueur allant jusqu'à 15 mètres allant de la maison à la fosse septique, utiliser le résidentiel RootX 15 ou pour une canalisation d'une longueur allant jusqu'à 30 mètres allant de la maison à la fosse septique, utiliser le résidentiel RootX 30. Il est suggéré de faire l'application par un regard de nettoyage extérieur ou la cuvette des toilettes pour le résidentiel RootX 15. Veuillez suivre les directives et les mises en garde lors d'applications dans un réseau d'égout ou une cuvette. Il est recommandé d'utiliser, si possible, un bouchon d'essai de 100 mm de diamètre pour obstruer la canalisation au niveau de la fosse septique et imprégner ainsi les racines dans la canalisation d'égout avec la mousse de l'herbicide RootX WP, pendant environ une heure.

**Pour le traitement direct de la fosse septique :** Ajouter 3,6 kg (deux résidentiel RootX 15 ou un résidentiel RootX 30) d'herbicide par 3 840 litres de capacité de la fosse. Pour effectuer l'application, on peut verser la quantité de 3,6 kg

d'herbicide RootX WP directement dans la fosse en ouvrant le couvercle ou l'orifice d'accès. Suivre l'application du produit avec 18,9 à 37,8 litres d'eau dans le réservoir afin de provoquer l'activation. On peut aussi utiliser un écoulement direct de l'eau à l'aide d'un boyau à l'emplacement du matériel pendant une courte durée pour provoquer l'activation.

**Pour traiter des canalisations de dissolution raccordées à la fosse septique :** verser le résidentiel RootX 15 ou le résidentiel RootX 30 dans le regard de nettoyage de chacune des canalisations de dissolution. Le résidentiel RootX 15 traitera une canalisation d'une longueur de 15 m ou le résidentiel RootX 30 traitera une canalisation d'une longueur de 30 m d'une canalisation de 100mm de diamètre. S'il n'y a pas de regard de nettoyage pour la canalisation de dissolution, l'application de résidentiel RootX 15 ou résidentiel RootX 30 doit alors se faire dans le bassin de répartition. Dans l'un et l'autre cas, ajouter de 18,9 à 37,8 litres d'eau pour créer suffisamment de mousse pour traiter le tube de canalisation de dissolution.

S'assurer de porter des lunettes de protection, au besoin, pour éviter tout dommage aux yeux causé par un éclaboussement du produit. L'utilisateur doit aussi porter des gants de caoutchouc en tout temps lorsqu'il manipule le produit, car celui-ci est nocif si absorbé par la peau.

### **Mode d'emploi de la méthode du diffuseur de mousse (FDU) 200/300**

**Préparatifs en vue de l'application :** Après avoir déterminé la grosseur exacte de l'orifice du diffuseur de mousse, emmener l'appareil, ainsi que l'herbicide RootX WP, au regard de visite en amont, où l'application de l'herbicide RootX WP doit commencer. Placer le tuyau de nettoyage avec la buse de nettoyage dans le regard de visite en aval, comme dans le cas d'une utilisation normale, puis acheminer le tuyau avec buse jusqu'au regard de visite en amont, où l'application de l'herbicide RootX WP doit commencer. Une fois que le tuyau de nettoyage aura atteint le regard de visite en amont, tirer sur le tuyau pour l'extraire du regard de visite, puis le déposer sur le sol. On devrait maintenant être équipé, au regard de visite en amont où l'application de l'herbicide RootX WP doit commencer, du tuyau de nettoyage, des sacs d'herbicide RootX WP, du diffuseur de mousse avec buse de diffusion et du tube de transfert.

**Malaxage de l'herbicide RootX WP :** Tout en portant des gants de caoutchouc et un masque antipoussières, ouvrir la boîte d'herbicide RootX WP, qui contient deux sacs de 9,1 kg d'herbicide RootX WP. Le diffuseur de mousse est conçu pour contenir un sac de 9,1 kg d'herbicide RootX WP, ce qui est suffisant pour traiter une canalisation de jusqu'à 120 m de longueur et de 150 à 450 mm de diamètre. Prendre un sac d'herbicide RootX WP et ôter l'attache en plastique du milieu qui sépare les deux composants en poudre, soit le produit chimique blanc A et le produit chimique brun B. Prendre soin de ne pas percer ni déchirer le sac durant cette manipulation. Une fois l'attache en plastique ôtée, saisir chaque extrémité du sac et commencer à mélanger les deux produits chimiques en remuant vigoureusement le sac d'un côté à l'autre alternativement. Le produit est prêt lorsque les composants A et B forment ensemble un mélange brunâtre, c'est-à-dire de produits blancs et bruns réunis. Ce processus devrait prendre environ deux minutes.

**Avertissement :** Une accumulation de dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>) se produira au cours du malaxage. Dans le cas où le sac accumulerait tellement de CO<sub>2</sub> qu'il risquerait d'éclater, on devrait percer un petit trou à l'extrémité du sac pour permettre au gaz de s'échapper; poursuivre ensuite le malaxage jusqu'à obtention d'un mélange approprié.

**Fixation du tube de transfert pour le FDU 200/300:** Une fois le mélange approprié obtenu, ouvrir l'extrémité de la partie la plus étroite du sac, au moyen de ciseaux ou d'un couteau. N'ouvrir que l'extrémité où le sac a été scellé. **FDU 200;** Prendre le tube de transfert, dont une extrémité comporte une rainure simple et l'autre, deux rainures, puis l'insérer, extrémité à rainure simple en premier, par l'ouverture qu'on vient de découper dans le sac. Placer ensuite les joints toriques en caoutchouc sur le sac, jusque dans les rainures que le matériau du sac recouvre, en laissant une rainure apparente et non recouverte à l'extérieur du sac. Cette rainure apparente servira à bloquer le tube de transfert à l'intérieur du FDU 200. Le tube de transfert du **FDU 300** a un diamètre plus grand que celui du FDU 200. Comme avec le Tube du FDU 200 vous glissez l'extrémité étroite du sac de 9,1 kg sur le tube. Toutefois, à la différence du Tube du FDU 200 vous fixez le sac en place sur le Tube avec pinces métalliques.

**Transfert de l'herbicide RootX WP dans le diffuseur de mousse (FDU 200/300) :** On devrait maintenant avoir un sac contenant l'herbicide RootX WP, malaxé de manière à former un mélange brunâtre, ainsi qu'un tube de transfert fixé à l'extrémité étroite du sac d'herbicide. Prendre le tube de transfert et l'introduire dans le diffuseur de mousse (**FDU**), au point

de fixation de la buse de diffusion de mousse. Prendre la goupille de sûreté en plastique et l'insérer dans l'orifice de verrouillage. Enfoncer la goupille de sûreté le plus loin possible. Soulever le sac lentement pour laisser l'herbicide s'écouler par le tube de transfert jusque dans le diffuseur de mousse. Le FDU 300 n'utilise pas de goupille de sûreté pour fixer la buse ou le tube de transfert. Le tube de transfert du FDU 300 est poussé dans le FDU 300 et tourné dans le sens horaire pour le verrouiller en place. Tapoter de temps en temps le sac d'herbicide et le diffuseur de mousse pour assurer l'écoulement normal et la déposition du produit à l'intérieur du diffuseur de mousse. Une fois terminé le transfert de l'herbicide RootX WP dans le diffuseur de mousse, pour le FDU 200: ôter la goupille de sûreté en plastique et retirer le tube de transfert du diffuseur de mousse (FDU). Pour le FDU 300 pousser le tube de transfert dans le diffuseur de mousse et tourner dans le sens antihoraire pour le relâcher. Insérer ensuite la buse de diffusion de mousse dans le diffuseur de mousse et la verrouiller en place au moyen de la goupille de sûreté en plastique si vous employez le FDU 200 ou poussez la buse dans le diffuseur de mousse et tournez-la dans le sens horaire pour la verrouiller en place si vous employez le FDU 300. Ôter les joints toriques en caoutchouc du tube de transfert du FDU 200, puis ôter le tube de transfert de l'extrémité étroite du sac. Veiller à conserver le tube de transfert et les joints toriques en caoutchouc de votre FDU 200 ou le tube de transfert et les pinces métalliques de votre FDU 300 pour toute utilisation future.

**Application :** Le diffuseur de mousse 200/300 devrait maintenant contenir 9,1 kg d'herbicide RootX WP. Fixer le tuyau de nettoyage au capuchon d'entrée du diffuseur de mousse. Lentement, ramener le tuyau de nettoyage tout en abaissant le diffuseur de mousse dans le regard de visite. **Suggestions :** Le fait d'attacher une corde à l'extrémité de la buse de diffusion du diffuseur de mousse permettra au technicien du regard de visite en amont d'abaisser le diffuseur de mousse dans le regard de visite pendant que l'opérateur ramène lentement le tuyau de nettoyage, sans devoir entrer dans le regard de visite. Cette corde devrait être attachée de manière à ne pas rester accrochée dans la canalisation pendant l'application du jet de mousse. Une fois le diffuseur de mousse introduit dans le regard de visite, il faut signaler à l'opérateur d'envoyer l'eau et de ne faire marcher la pompe de l'appareil qu'au ralenti. Le technicien du regard de visite en amont doit s'assurer que la buse éjecte bien la mousse. Une fois cette vérification faite, tirer le diffuseur de mousse FDU 200/300 dans la canalisation, à une vitesse de 12 m/min au maximum. Durant l'application de l'herbicide RootX WP, la buse du diffuseur de mousse FDU 200/300 devrait toujours se trouver hors de l'écoulement d'eau dans la canalisation, afin que le produit chimique soit correctement dispersé sur les racines à traiter. En présence de forts débits d'eau, il est recommandé de dévier l'écoulement de manière à éviter que la buse soit immergée, ou de placer le diffuseur de mousse FDU 200/300 sur un patin de glissement (du type de ceux utilisés pour les caméras ou les buses de nettoyage), qui permettra de maintenir la buse au-dessus du niveau de l'eau.

**Fin de l'application :** L'application de l'herbicide RootX WP est terminée lorsque le diffuseur de mousse FDU 200/300 parvient au regard de visite en aval. Éteindre l'appareil et extraire le diffuseur de mousse du regard de visite en aval. Dans le cas de canalisations plus petites, le technicien au sol doit délicatement secouer et tirer pour extraire l'applicateur. Une fois l'appareil récupéré, détacher le tuyau de nettoyage de celui-ci, puis la buse de diffusion de mousse. Rincer ensuite l'équipement à l'aide d'un tuyau d'arrosage pour le débarrasser de tout excédent d'herbicide, en veillant à ce que l'eau de rinçage soit acheminée directement dans l'égout, par le regard de visite ouvert. On est maintenant prêt pour une nouvelle application.

#### **Application dans les canalisations d'égout pluvial selon la méthode du diffuseur de mousse (FDU)**

On peut appliquer l'herbicide RootX WP dans une canalisation d'égout pluvial en utilisant la méthode du diffuseur de mousse décrite ci-dessus. Un sac de 9,1 kg d'herbicide RootX WP peut traiter un tronçon de canalisation de jusqu'à 120 m de longueur et 450 mm de diamètre. Dans les canalisations d'un diamètre de plus de 450 mm, ou lorsque les débits d'eau sont trop élevés, placer le diffuseur de mousse sur un patin de glissement du type de ceux utilisés pour les caméras ou les buses de nettoyage. Les racines dans les canalisations de grand diamètre recevront ainsi une quantité suffisante d'herbicide.

**Remarque :** Dans le cas de canalisations de diamètre plus grand, la longueur du tronçon de canalisation d'égout pluvial qui peut être traitée est réduite de façon directement proportionnelle à l'augmentation du diamètre au-delà de 450 mm. Par exemple, la longueur d'une canalisation pluviale de 600 mm qui peut être traitée avec un sac de 9,1 kg d'herbicide RootX WP se calcule comme suit :

$$120 \text{ mètres} \times \frac{450 \text{ mm}}{600 \text{ mm}} = 90 \text{ mètres}$$

### Méthode d'application directe

On peut également appliquer l'herbicide RootX WP en versant le produit directement dans une canalisation d'égout séparatif ou pluvial.

La boîte d'herbicide RootX WP de 18,2 kg contient deux sacs de 9,1 kg. Chacun de ces sacs de 9,1 kg comporte une attache de séparation en plastique au milieu, qui sépare la partie A (granulaire blanche) de la partie B (poudre de couleur brune). On n'a qu'à ôter l'attache de séparation en plastique et à secouer le sac d'un côté à l'autre alternativement, jusqu'à ce que les parties A et B soient bien mélangées et d'une couleur brunâtre homogène.

Une fois les composants de l'herbicide RootX WP bien mélangés, le produit poudreux sec peut être versé directement dans la canalisation. Si l'écoulement d'eau dans la canalisation est constant, cela devrait suffire à activer la puissante mousse de l'herbicide RootX WP et à la disperser le long de la canalisation. En l'absence d'écoulement, ou si celui-ci est faible, il faut ajouter de 11 à 19 L d'eau après l'application de l'herbicide RootX WP pour activer le moussage. On peut ajouter encore plus d'eau, si nécessaire, pour disperser la mousse dans la canalisation.

Pour traiter efficacement une canalisation d'égout pluvial de 120 m de longueur et de 150 mm de diamètre, verser 9,1 kg d'herbicide RootX WP directement dans le regard de visite. Si la canalisation d'égout pluvial a 90 à 100 m de longueur et 250 mm de diamètre, ou 150 m de longueur et 200 mm de diamètre, utiliser 18,2 kg d'herbicide RootX WP.

Poursuivre avec 95 à 114 L d'eau pour activer le moussage. La mousse s'écoulera avec le débit de l'eau dans la canalisation en laissant un résidu de mousse destructrice de racines le long du revêtement intérieur du tuyau et sur les racines.

### Méthode d'application dans les canalisations d'égout pluvial

L'herbicide RootX WP peut aussi s'appliquer dans les canalisations d'égout pluvial selon la méthode d'application directe qui est décrite ci-dessus. Utiliser les doses suivantes pour les tuyaux de plus de 250 mm de diamètre :

Taux (# de boîtes de 18,2 kg)	Canalisations de diamètre supérieur à 250 mm
1,75	par 300 mm x 100 m
2,7	par 375 mm x 100 m
3,1	par 400 mm x 100 m
4,8	par 500 mm x 100 m
5,3	par 525 mm x 100 m
7,0	par 600 mm x 100 m
11,0	par 750 mm x 100 m
15,7	par 900 mm x 100 m

Pour calculer la quantité nécessaire d'herbicide RootX WP pour l'application directe dans des canalisations d'égout séparatif ou pluvial de différents diamètres et longueurs, suivre les étapes 1 et 2. **NOTE :** La dose ne doit pas dépasser 4,5 kg/m<sup>3</sup> par canalisation d'égout pluvial.

Étape 1. Calcul du volume de la canalisation à traiter :

Volume de la canalisation = 3,14 x rayon de la canalisation (m) x rayon de la canalisation (m) x longueur de la canalisation (m)

*Exemple : Une canalisation d'un diamètre de 250 mm (donc d'un rayon de 0,125 m) et d'une longueur de 100 m a un volume de 4,91 m<sup>3</sup>.*

Étape 2. Calcul de la quantité nécessaire d'herbicide RootX WP :

Quantité d'herbicide RootX WP = 4,5 kg/m<sup>3</sup> (dose maximale d'application par canalisation) x volume de la canalisation (étape 1)

*Exemple :  $4,5 \text{ kg/m}^3 \times 4,91 \text{ m}^3$  (étape 1), ce qui fait 22,1 kg d'herbicide RootX WP pour une canalisation de 250 mm de diamètre et de 100 m de longueur.*

## **MISES EN GARDE : TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**

Non destiné à l'usage interne ou externe, ni chez les humains ni chez les animaux.

Cause des lésions substantielles mais temporaires aux yeux.

Nocif si avalé, respiré ou absorbé par la peau.

Éviter de respirer les poussières, les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation.

Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

Pendant la manipulation du produit, porter un pantalon long, une chemise à manches longues, des gants résistant aux produits chimiques, des lunettes de protection étanches à l'eau ou un écran facial ainsi que des chaussettes et des chaussures pendant les activités de mélange, de chargement, d'application, de nettoyage et de réparation.

Pour appliquer ce produit dans des canalisations d'égout séparatif (que ce soit au moyen d'un diffuseur de mousse ou selon la méthode d'application directe), porter un masque antipoussières en plus des vêtements et protections ci-dessus. Se laver à fond, au savon et à l'eau, après avoir manipulé ce produit.

Retirer tout vêtement contaminé et le laver à fond avant de le porter à nouveau.

Éviter toute contamination de la nourriture, ainsi que des aliments pour animaux.

L'herbicide RootX WP ne doit pas être utilisé pour détruire les racines des réseaux d'égouts séparatifs ou pluviaux dont les eaux usées ne seront pas traitées ou contrôlées.

Lors d'un emploi dans des bâtiments habités (résidences, bureaux, hôpitaux, etc.), il faut ouvrir les fenêtres ou faire fonctionner un ventilateur d'évacuation pendant l'application.

## **PREMIERS SOINS :**

**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'oeil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**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 d'inhalation**, déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. 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 lavage gastrique peut être contre-indiqué en raison de dommages probables aux muqueuses. Il peut être nécessaire d'intervenir contre le choc circulatoire, la dépression respiratoire et les convulsions. Traiter selon les symptômes.

## **PRÉCAUTIONS ENVIRONNEMENTALES :**

- Cet herbicide présente les propriétés et les caractéristiques associées aux composés chimiques décelés dans les eaux souterraines. L'utilisation de cet herbicide peut causer la contamination des eaux souterraines, particulièrement dans les zones où les sols sont perméables et où la nappe phréatique est peu profonde.
- Afin de réduire le ruissellement à partir des secteurs traités jusqu'aux habitats aquatiques, il faut tenir compte des caractéristiques et des conditions du secteur avant de procéder au traitement. Des précipitations intenses, une pente modérée à forte, des sols dénudés ou mal drainés (p. ex. compactés, à texture fine ou à faible teneur en matières organiques comme les sols argileux) présentent des conditions et des caractéristiques pouvant causer du ruissellement.
- Ne pas appliquer ce produit lorsque des pluies intenses sont prévues.
- Toxique pour les organismes aquatiques.

2017-2014

2017-11-28

**ÉLIMINATION :**

Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.

Rendre le contenant inutilisable.

Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.

Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

**ENTREPOSAGE :** Entreposer dans le contenant d'origine loin des aliments pour les humains ou les animaux.

**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.