

2020-1059  
2020-0612

GLYFOS®  
CONCENTRÉ 356 HERBICIDE

DOMESTIQUE

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

AVERTISSEMENT - IRRITANT AUX YEUX

- A base d'eau
- Herbicide liquide pour la suppression des broussailles, graminées et mauvaises herbes à feuilles larges
- Supprime la plante entière, brûle feuilles et les tiges et tue les racines

**PRINCIPE ACTIF :** Glyphosate, 356 g/L (présent sous forme de sel isopropylaminique)

No D'ENREGISTREMENT 26827

LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

**PAS D'ACTIVITÉ RÉSIDUELLE DANS LE SOL**

EMPLOI: LE LONG DES CLÔTURES, TAILLE EN BORDURE DES PELOUSES, ARBRES ET ARBUSTES, SUPPRESSION DES MAUVAISES HERBES DES PATIOS, RÉNOVATION DES PELOUSES ET JARDINS, PARTIES DIFFICILES À TONDRE, SUPPRESSION DES BROUSSAILLES

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

Contenu Net:

**EN CAS D'URGENCE, TÉLÉPHONER AU 1-800-331-3148 (24 H SUR 24)**

FMC of Canada Limited  
6755 Mississauga Road, Suite 204  
Mississauga, ON L5N 7Y2  
1-833-362-7722

**PRÉCAUTIONS**

IRRITE LES YEUX. NOCIF SI AVALE. Éviter tout contact avec les yeux ou le contact prolongé avec la peau. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE. GARDER LES ENFANTS ET LES ANIMAUX DE COMPAGNIE À L'ÉCART DE LA PARTIE TRAITÉE PENDANT 24 HEURES OU JUSQU'À CE QU'ELLE SOIT SÈCHE. Se laver immédiatement après avoir employé le produit. Ne pas contaminer l'eau, les semences ni la nourriture animale ou humaine lors de l'entreposage ou de l'élimination. Ne pas réutiliser le contenant.

Les solutions à vaporiser de ce produit doivent être mélangées, entreposées et appliquées uniquement dans des contenants en acier inoxydable, en aluminium, en fibre de verre, en plastique ou à revêtement intérieur en plastique. Ne pas mélanger, entreposer ou appliquer ce produit ou les solutions à vaporiser

2020-1059

2020-0612

dans des contenants ou des réservoirs de pulvérisation en acier galvanisé ou en acier sans revêtement intérieur (sauf en acier inoxydable). Ce produit ou ses solutions à vaporiser réagissent avec ces contenants et réservoirs en produisant de l'hydrogène, lequel peut former un mélange gazeux très combustible. Ce mélange gazeux peut s'enflammer ou exploser et causer des blessures graves quand il est allumé par une flamme nue, une étincelle, un chalumeau, une cigarette allumée ou quelque autre source d'inflammation.

**PREMIERS SOINS:** En cas d'ingestion : Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. 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'oeil. 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 de l'aide médicale.

**RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Administrer un traitement symptomatique**

#### **ÉLIMINATION**

Rincer le contenant et vider les rinçures dans le pulvérisateur. Ne pas réutiliser le contenant. Envelopper et jeter le contenant vide avec les ordures ménagères.

#### **RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX SUR LE PRODUIT**

GLYFOS<sup>md</sup> Concentré Herbicide 356 est un herbicide non sélectif. Il supprime la plupart des graminées annuelles et vivaces, y compris les graminées à gazon, les mauvaises herbes à feuilles larges et les broussailles (donc, à peu près tout ce qui est vert et en croissance). Il est absorbé par les feuilles et s'achemine partout dans la tige et les racines pour supprimer la plante entière. Les mauvaises herbes vivaces à maturité doivent être traitées après l'arrivage des porte-graines, fleurs ou fruits. Toute plante est contrôlée le plus facilement à la phase semis, jeune et en croissance active.

GLYFOS<sup>md</sup> Concentré Herbicide 356 fait flétrir et brunir les plantes dans les 48 heures. D'habitude, elles se dessèchent en 7 à 14 jours. GLYFOS<sup>md</sup> Concentré Herbicide 356 n'a pas d'activité dans le sol et n'affecte pas par ruissellement la végétation environnante. Pour s'assurer que GLYFOS<sup>md</sup> Concentré Herbicide 356 atteigne les racines, éviter de travailler ou de déranger l'endroit traité pendant 7 à 10 jours après le traitement ou selon les directives ci-dessous. S'assurer de limiter le contact avec le produit aux plantes qu'on veut tuer. GLYFOS<sup>md</sup> Concentré Herbicide 356 endommage ou tue toute plante désirable avec laquelle il vient en contact. Faire un traitement de rappel contre les jeunes plantes qui repoussent à partir de la semence.

#### **MODE D'EMPLOI**

Mélanger 40mL de Concentré GLYFOS<sup>md</sup> Concentré Herbicide 356 à 2 L d'eau. Appliquer les 2 L de solution de pulvérisation à 40m<sup>2</sup> (2 pas sur 20 pas ou 4 pas sur 10 pas) appliquer de façon à mouiller les feuilles et tiges, mais sans ruissellement.

**Patios, allées de voitures, autour des arbres et piquets de clôtures, le long des clôtures et au pourtour des pelouse:** Si possible, appliquer à la végétation jeune. En pulvérisant autour des arbres, éviter tout contact avec les feuilles ou avec l'écorce jeune et verte.

2020-1059

2020-0612

**Rénovation des pelouses et jardins:** Pour tuer les graminées (tel le chiendent) ainsi que d'autres espèces indésirables dans les pelouses, jardins de fleurs et potagers, appliquer à la dose sus-mentionnée. Pour les pelouses, n'appliquer qu'à la partie où on désire obtenir la suppression. La dérive ou l'application sur des plantes ou graminées désirables autour de la partie ciblée les tue. Attendre 3 jours avant de déranger le sol ou de semer ou replanter, ce qui donne le temps au produit de pénétrer et de tuer les racines. Ce contenant peut traiter jusqu'à 500m<sup>2</sup> (500 mL), 1000m<sup>2</sup> (1 L).

**Suppression des broussailles:** Appliquer à la dose sus-mentionnée, Mouiller le feuillage, mais sans ruissellement. Traiter quand le feuillage s'est entièrement ouvert. Rabattre la pousse à 1,5 m avant de traiter. Assurer le contact avec tout feuillage et toute écorce verte.

**ATTENTION:** Éviter tout contact de la solution avec des plantes désirables car toute plante atteinte peut être tuée. Ne pas traiter par temps venteux. Ne pas pulvériser jusqu'à ruissellement. Une forte pluie immédiatement après la pulvérisation peut enlever le produit chimique du feuillage et exiger qu'on reprenne le traitement. Ne pas traiter quand on prévoit de la pluie pour le moment de l'application.

<sup>md</sup> GLYFOS et FMC sont des marques de commerce de FMC Corporation ou d'une société affiliée.