

2012-02-20
2011-4109

HerbaNatur Inc.*

Adios Ambros*
Granule Hydrosoluble

Un herbicide pour le contrôle de la petite herbe à poux le long des abords routiers et pédestres et des terrains vacants et sites industriels.

COMMERCIAL

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

GARANTIE : Chlorure de sodium 99.86%

NO. D'HOMOLOGATION 28236 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

Contenu Net 20 kg

HerbaNatur Inc.

212 de la Matamec,
Lachenaie, Québec
J6W 6H3 1 (877) 687-0109

*Marque de commerce de HerbaNatur Inc.

PRÉCAUTIONS

PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION DES YEUX ET DE LA PEAU.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Éviter l'ingestion et l'inhalation. Laver les mains après manipulation, après le travail et avant les repas.

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 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.

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.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une attention médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Traiter selon les symptômes.

EFFETS POTENTIELS SUR L'ENVIRONNEMENT

Peut être nuisible pour les plantes aquatiques ou toutes autres plantes intolérantes au chlorure de sodium. Toxique pour les plantes terrestres non-ciblées. Le chlorure de sodium peut attirer les gros mammifères comme les chevreuils. Éviter d'utiliser ce produit le long des routes situées dans des endroits qui sont connus pour avoir une très grande concentration de chevreuils.

ENTREPOSAGE

Conserver le récipient bien fermé. Conserver le contenant dans un endroit frais et bien ventilé.

ÉLIMINATION

1. Rendre le contenant inutilisable à d'éventuelle utilisation.
2. Se défaire du contenant selon les règlements provinciaux.
3. Pour tous renseignements concernant l'élimination de produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'agence de réglementation provinciale. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

INFORMATION GÉNÉRALE

Adio Ambros, mélangé à l'eau, peut être utilisé comme traitement de postlevée pour permettre un dessèchement rapide de la petite herbe à poux (*Ambrosia artemisiifolia*) dans les endroits à haute concentration de petite herbe à poux, comme les bordures routières, les autoroutes, les sentiers piétonniers, les terrains vacants et les régions industrielles. L'application d'Adios Ambros selon les conditions décrites sur l'étiquette a comme résultat une perte rapide de la pression turgor sur la plante de petite herbe à poux par une perte rapide de l'eau contenue dans les cellules des feuilles de la plante.

MODE D'EMPLOI

L'utilisation d'Adios Ambros est plus efficace pour contrôler la petite herbe à poux si appliquée avant l'apparition des fleurs. Il est possible de voir des fleurs sur des plants de la petite herbe à poux aussi petits que 5 cm et aussi grands qu'un mètre. Les petits plants de petite herbe à poux traités avec Adios Ambros ont moins de chance de repousser.

Mélanger 120 g d'Adios Ambros par L d'eau (150 kg par 1250 L) et appliquer avec un jet direct au feuillage de la petite herbe à poux avec un volume d'application de 1250 L d'eau par hectare. Il est nécessaire de bien couvrir à l'aide du jet le feuillage de la plante, car Adios Ambros est un herbicide de contact. Le feuillage qui ne recevra pas le jet d'application ne sera pas affecté. Appliquer Adios Ambros sous des conditions ensoleillées avec une température ambiante d'au moins 24°C. Le dessèchement et le flétrissement des feuilles peuvent être observés en dedans de 24 heures de l'application lorsque les applications sont faites selon les conditions décrites sur l'étiquette. Il est possible de voir repousser des plants de petite herbe à poux après l'application si les conditions sont moins favorables comme des conditions nuageuses, ombrageuses ou des températures de moins de 24°C.

Ne pas appliquer lorsqu'il pleut ou si l'on annonce de la pluie dans les prochaines 24 heures.

APPLICATION DE LA PULVÉRISATION : NE PAS appliquer durant des périodes de calme plat. Éviter l'application de ce produit quand les vents sont en rafales.

NE PAS appliquer par voie aérienne.

NE PAS appliquer ce produit directement sur les habitats d'eau douce (comme les lacs, rivières, marécages, étangs, fondrières des Prairies, criques, marais, ruisseaux, réservoirs, fossés et marécages).

Un maximum d'une application par saison peut être faite.

Un pulvérisateur muni de jets directs (jet manuel ou bras amovible) ou un tracteur conventionnel muni d'un pulvérisateur à bras amovible est recommandé. S'assurer de bien agiter durant la préparation et l'application pour maintenir un mélange uniforme lors de la vaporisation.

Note : D'autres espèces, incluant l'herbe et les plantes à feuilles larges peuvent être affectées. Ne pas appliquer sur ou près de plantes non-ciblées comme les légumes ou les plantes ornementales. Les effets d'Adios Ambros sur le gazon n'ont pas encore été évalués.

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.

Le présent service de transcription d'étiquettes est offert par l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire afin de faciliter la recherche des renseignements qui apparaissent sur les étiquettes. Les renseignements fournis 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 et courants et, par conséquent, n'assume aucune responsabilité relativement à des pertes résultant, directement ou indirectement, de l'utilisation de ce service.

+))