



SOLUTION DE RÉGULATION DE CROISSANCE DES PLANTES

Améliore la forme des pommes Rouge Délicieuse en augmentant le développement de lobe calicinal et en allongeant le fruit.

COMMERCIAL

GARANTIE : gibbérellines A₄ + A₇ _____ 1,8%
6-benzylaminopurine _____ 1,8%

N° D'HOMOLOGATION : 29187 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

**GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
LIRE L'ÉTIQUETTE ET LA BROCHURE CI-JOINTE AVANT L'EMPLOI**

CONTENU NET : 2 Litres

PRÉCAUTIONS

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Cause une irritation modérée des yeux. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.

Nocif si ingéré ou absorbé par la peau. Bien se laver à l'eau et au savon après manipulation. Retirer et laver les vêtements contaminés avant de les porter à nouveau.

Porter des pantalons, une chemise à manches longues, des chaussures, des chaussettes, des gants résistant aux produits chimiques, des lunettes de sécurité ou un écran facial lors d'activités de mélange, de chargement, d'épandage et de nettoyage et de réparations.

Les utilisateurs du produit doivent se laver les mains avant de manger, de boire, de mâcher de la gomme, de fumer ou d'utiliser les toilettes.

Ne pas retourner dans la zone traitée, ni permettre aux travailleurs d'y retourner au cours des 12 heures suivant l'épandage.

Ne pas contaminer les aliments pour humains ou animaux.

Si vous prévoyez utiliser le produit antiparasitaire sur une denrée pouvant être exportée aux États-Unis et si vous avez besoin de renseignements sur les concentrations de résidus acceptables aux États-Unis, consultez le site Internet de CropLife Canada à www.croplife.ca.

PREMIERS SOINS

SI AVALÉ :

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.

SI EN CONTACT AVEC LE PEAU/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.

SI EN 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.

SI INHALÉ :

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

Administrer un traitement symptomatique.

ENTREPOSAGE

Ne pas contaminer les semences ni les aliments pour humains ou animaux.

ÉLIMINATION

Ne pas réutiliser ce contenant à d'autres fins. Il s'agit d'un contenant recyclable qui doit être éliminé à un point de collecte des contenants. S'enquérir auprès de son distributeur ou de son détaillant ou encore auprès de l'administration municipale pour savoir où se trouve le point de collecte le plus rapproché. Avant d'aller y porter le contenant : rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir. Rendre le contenant inutilisable.

S'il n'existe pas de point de collecte dans votre région, 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.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX

Toxique à certains insectes utiles. Réduisez au minimum la dérive de jet pour réduire des effets nocifs sur les insectes utiles dans les habitats à côté de l'emplacement d'application tel que les bordures de haies et la région boisée.

Ne pas contaminer les habitats aquatiques au moment du nettoyage et du rinçage de l'équipement de pulvérisation ou des contenants.

Car ce produit antiparasitaire n'est pas inscrit à la commande des parasites dans des écosystèmes aquatiques, n'employez pas pour commander les parasites aquatiques. Ne souillez pas les habitats aquatiques (tels que des lacs, des fleuves, des mares, des étangs, des rids de poule de prairie, des criques, des marais, des jets, des réservoirs, ou des marécages) et habitats d'estuaire/marins en nettoyant et en rinçant l'équipement ou les récipients de jet.

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.

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

PERLAN est une solution de régulation de croissance des plantes pour emploi sur les pommes Rouge Délicieuse. La solution de régulation de croissance des plantes PERLAN améliore la forme (typique) des pommes Rouge Délicieuse en augmentant le développement de lobe calicinal et en allongeant le fruit. Le poids individuel des fruits peut être accru.

L'éclaircissage peut venir quand PERLAN est utilisé au taux plus élevé.

fine

Excellence in PGR technology

FINE AGROCHEMICALS LIMITED
Hill End House
Whittington
Worcester WR5 2RQ
United Kingdom

Distribué par :
N.M. Bartlett Inc.
4509 Bartlett Road
Beamsville
Ontario L0R 1B1
905-563-8261

MODE D'UTILISATION

Ne pas appliquer le produit pas voies aériennes.

La solution de régulation de croissance des plantes PERLAN devrait être appliquée avec un équipement de pulvérisation conventionnel.

Application au moyen d'un pulvérisateur à air :

Ne pas diriger le jet de pulvérisation au-delà des végétaux à traiter.

Mettre hors service les buses dirigées vers l'extérieur en bout de rang ou dans les rangs extérieurs. Ne pas appliquer si la vitesse du vent excède 16 km/heure au site de traitement du côté exposé au vent. N'appliquez pas au cours des périodes de calme plat. Évitez l'application de ce produit quand les vents sont venteux.

Dose d'application :

Utiliser 1,2 à 2,3 litres de la solution de régulation de croissance des plantes PERLAN entre 40 à 80% de l'apparition de la fleur centrale et la post-floraison dans 500 à 2 000 litres d'eau par hectare. Dans les régions où une floraison prolongée se produit, des applications séquentielles devraient être faites entre 5 et 7 jours quand le reste de l'arbre bourgeonne. Ne pas appliquer plus de 2,4 litres de solution de régulation de croissance des plantes PERLAN par hectare en tout par saison.

Faire toute vaporisation sous forme de fine brume pour s'assurer d'un recouvrement maximal et de la rétention de la vaporisation sur les fleurs et le feuillage.

Ne pas appliquer dans des volumes d'eau de plus de 2 000 litres par hectare. Le volume de jet devrait être ajusté sur la taille et la densité d'arbre. C'est équivalent à un pulvérisateur équipé d'un gicleur pour une taille standard d'arbre de 5m sur des 6m de 6m espaçant. Diriger 85 % de la vaporisation vers les 2/3 supérieurs des arbres.

Une humidité relative élevée et des conditions favorisant un séchage lent du produit favorisent une absorption maximale de la solution de régulation de croissance des plantes PERLAN. Appliquer le produit le matin ou la soirée est préférable. Des conditions favorisant le séchage rapide des dépôts de jet devraient être évitées.

Ne pas appliquer le produit si la température de l'air est de moins de 5 °C ou de plus de 32 °C.

L'efficacité de la solution de régulation de croissance des plantes PERLAN peut être réduite si la pluie se produit dans les six heures suivant l'application du produit.

Respecter un délai d'attente avant la récolte d'au moins 28 jours après le traitement.

MODE D'AGITATION :

Ajoutez la quantité requise de PERLAN à un réservoir de vaporisateurs environ à moitié plein avec de l'eau. Agitez tout en apportant tout le volume de l'eau au niveau exigé. De nouvelles solutions devraient être mélangées seulement dans un réservoir de vaporisateurs propre et vide et être employées dans un délai de 24 heures.