

2019-0617
2020-12-15

L' Insecticide Klenze 11

Insecticide à base d'eau pour cultures d'alimentation et d'ornement

Pour une utilisation en extérieur, pour supprimer les insectes énumérés sur les fruits,
légumes et plantes ornementales

Pas de taches - Peu d'odeur

DOMESTIQUE

SOLUTION

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

PRINCIPE ACTIF: Perméthrine ... 0.5%

No. D'ENREG. 33980 L.P.A.

CONTENU NET: 250 mL à 1 L

Eco-Cop Inc.
2800 Scotia Place, 10060 Jasper Avenue
Edmonton, Alberta, T5J 3V9
780-433-0274

2019-0617
2020-12-15

MODE D'EMPLOI:

RESTRICTIONS:

- NE PAS appliquer le produit non dilué
- NE PAS appliquer sur un plan d'eau.
- Éviter d'appliquer ce produit quand le vent souffle en rafales.
- NE PAS contaminer les aliments destinés à la consommation humaine ou animale.
- NE PAS appliquer sur des surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments destinés à la consommation humaine ou animale.
- NE PAS appliquer ce produit si des personnes, des animaux de compagnie ou des animaux d'élevage sont présents. NE PAS permettre aux personnes, aux animaux domestiques, ni aux animaux d'élevage de pénétrer dans les sites traités avant que le produit pulvérisé n'ait séché.
- NE PAS laisser le brouillard de pulvérisation s'égoutter ni dériver vers des surfaces non ciblées.
- NE PAS appliquer sur des personnes, des animaux de compagnie, des animaux d'élevage ou des sources d'électricité.
- NE PAS contaminer les sources d'eau d'irrigation et d'eau potable ni les habitats aquatiques pendant le nettoyage du matériel ou l'élimination des déchets.

POUR L'USAGE CONTRE LES INSECTES ÉNUMÉRÉS SUR DES FRUITS, LEGUMES ET PLANTES ORNEMENTALES

AGITER BIEN AVANT L'EMPLOI. Diluer L' Insecticide Klenze 11 à l'eau aux doses mentionnées ci-dessous. Vaporiser de façon à bien couvrir les deux faces du feuillage ou l'endroit traité. Traitez lorsque les insectes ou leurs dommages apparaissent. Ce produit n'a pas d'odeur marquée. C'est l'eau, et non des distillats pétroliers, qui sert de diluant.

Ne Pas employer quand l'air est à moins de 12° C ou à plus de 30° C. L'emploi à plus de 30° C peut diminuer l'efficacité de principe actif perméthrine.

5 mL = 1 cuillerée à thé; 15 mL = 1 cuillerée à table.

LES CULTURES FRUITS

CULTURE	INSECTES	DOSE par 1 L d'eau	REMARQUES
Pommes	Livrée d'amérique, cicadelle, blanche du pommier, charaçon de la prune, pique-bouton du pommier	25 mL	Ne pas traiter plus d'une fois par année. Ne pas traiter les 7 jours avant la cueillette.
	Mouche de la pomme, petit carpocapse de la pomme, carpocapse de la pomme, mineuse des feuilles, tordeuses,	50 mL	

2019-0617
2020-12-15

	punaise terne, punaise de la molène		
Raisin	Tordeuse de la vigne,	37 mL	Ne pas traiter plus de 4 fois par année. Observer un délai d'attente entre les traitements de 7 jours. Ne pas traiter les 21 jours avant la cueillette.
	Cicadelle du raisin	18.5 mL	
Prune	Charançon de la prune	50 mL	Ne pas traiter plus de 2 fois par année. Observer un délai d'attente entre les traitements de 14 jours. Ne pas traiter les 7 jours avant la cueillette
Pêche, nectarine	Tordeuse orientale du pêcher, charançon de la prune, punaises	50 mL	Ne pas traiter plus de 2 fois par année. Observer un délai d'attente entre les traitements de 14 jours. Ne pas traiter les 7 jours avant la cueillette
Poire: L'Est du Canada	Psylle du poirier (nymphe et adultes), carpocapse de la pomme, noctuelle des fruits verts	50 mL	Ne pas traiter plus de 2 fois par année. Observer un délai d'attente entre les traitements de 7 jours. Ne pas traiter les 7 jours avant la cueillette.
REMARQUE: Les applications répétées sont déconseillées pour les vergers soumis à la lutte intégrée. Elles pourraient diminuer gravement les populations d'insectes utiles.			

LES CULTURES LÉGUMES:

CULTURE	INSECTES	DOSE par 1 L d'eau	REMARQUES
Chou, chou- fleur, chou de Bruxelles	piéride de chou, fausse arpeuteuses du chou, altise des crucifères,	12.5 mL	Ne pas traiter plus de 4 fois par année. Observer un délai d'attente entre les traitements de 7 jours. Ne pas traiter les 3 jours avant la cueillette.
Brocoli,	larves de fausse- teigne des crucifères		Ne pas traiter plus de 4 fois par année. Observer un délai d'attente entre les traitements de 7 jours. Ne pas traiter les 7 jours avant la cueillette.
Maïs sucre	Pyrale du maïs	25 mL	Ne pas traiter plus de 4 fois par année. Traiter avant l'apparition des croix. Traiter tous les 5 jours jusqu'au stade début des soies. Ne pas traiter moins d'un jour avant la cueillette.

2019-0617
2020-12-15

	Ver de l'épi du maïs	25 mL	Ne pas traiter plus de 4 fois par année. Traiter épi et soies: premier arrosage quand on voit 25% des soies. Faires 3 autres traitements aux 4 jours d'intervalles. Ne pas traiter moins d'un jour avant la cueillette.
	Nitidule du maïs	25 mL	Ne pas traiter plus de 4 fois par année. Traiter à l'apparition des adultes maculés. Observer un délai d'attente entre les traitements de 3 jours. Ne pas traiter moins d'un jour avant la cueillette.
Pomme de terre, tomate	Doryphore de la pomme de terre, altise de la pomme de terre, cicadelle de la pomme de terre, aleurode, punaise terne	18.5 mL	Ne pas traiter plus de 4 fois par année. Observer un délai d'attente entre les traitements de 7 jours. Ne pas traiter moins d'un jour avant la cueillette.
Tomates (serres)	Aleurode	18.5 mL	Ne pas traiter plus de 6 fois par année. Observer un délai d'attente entre les traitements de 10 jours. Ne pas appliquer moins d'un jour avant la cueillette.

PLANTES ORNEMENTALES:

CULTURE	INSECTES	DOSE par 1 L d'eau	REMARQUES
Arbres et arbustes - décidus(feuillus)	livrées d'Amérique et des forêts, spongieuse, pucerons, chenilles à tente estivale et de l'Euonymus	17.5 mL	Traiter au premier signe de dommages. Répéter une fois si la réinfestation se manifeste.
Arbres et arbustes - Conifères (à aiguilles)	tordeuse des bourgeons de l'épinette, chenille à houppes du Douglas, chenille à houppes blanches, pyrale des cônes de l'épinette, tenthrède à tête jaune de l'épinette, tenthrèdes à découvert	12.5 mL	

2019-0617
2020-12-15

REMARQUE: Vérifier la phytotoxicité chez tout les espèces d'arbres et arbustes avant de les traiter avec l'insecticide Klenze 11. Pulvériser une partie peu en vue de l'arbre ou de l'arbuste. Attendre 24 heures pour vérifier s'il y a eu un effet défavorable.

MISES EN GARDE:

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas employer comme pulvérisateur ambiant. Éviter d'éclabousser du concentré dans les yeux ou les mains. Ne pas inhaler la buée du vaporisateur. Se laver à fond avant de manger, boire ou fumer.

MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES:

Toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les oiseaux. Toxique pour les abeilles. Toxique pour les insectes utiles. Le produit est très toxique pour les abeilles, éviter de traiter quand elles butinent. Le dépôt de pulvérisation doit être sec avant que les abeilles commencent à butiner la culture traitée. Afin de réduire le plus possible le risque de contamination des eaux souterraines, le recours à des traitements localisés est recommandé dans les zones où les sols sont perméables (par exemple, sols sableux) et/ou où la nappe phréatique est peu profonde. Afin de réduire le risque de contamination des habitats aquatiques par le ruissellement en provenance des sites traités, éviter d'appliquer ce produit sur une pente modérée ou forte, ou sur un sol compacté ou argileux. Éviter d'appliquer ce produit lorsque de fortes pluies sont prévues. Le risque de contamination des habitats aquatiques par le ruissellement peut être réduit par l'aménagement d'une bande de végétation entre le site traité et la rive du plan d'eau.

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 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 Ingesté, 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 aide médicale.

ENTREPOSAGE:

Garder le produit dans son contenant original et dans un endroit frais et sec loin des aliments. Empêcher le produit de geler.

ÉLIMINATION:

Ne pas réutiliser le contenant vide. Envelopper le contenant vide et le jeter avec les ordures ménagères.

AVIS À L'UTILISATEUR:

2019-0617
2020-12-15

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*.