

SuffOil-X®  
ÉMULSION D'HUILE EN AÉROSOL

Insecticide, acaricide, fongicide

Une huile en aérosol horticole très raffinée pour le contrôle ou la suppression des insectes, et des acariens énumérés qui s'attaquent au groupe de cultures 1 (Légumes-racines et légumes-tubercules), groupe de cultures 4-13 (Légumes-feuilles) (de champ et en serre), groupe de cultures 5-13 (Légumes-tiges et légumes-fleurs du genre *Brassica*) (de champ et en serre), aux légumes-fruits du groupe de cultures 8-09 (de champ et en serre), aux cucurbitacées du groupe de cultures 9 (de champ et en serre), groupe de cultures 13- 07 (Baies et de petits fruits), groupe de cultures 14-11 (Noix), groupe de cultures 22 (Légumes-bulbes, légumes-tiges et légumes-pétiotes), groupe de cultures 25 (Fines herbes) (de champ et en serre), groupe de cultures 26 (Épices), aux plantes ornementales (de champ et en serre), Épinards d'eau Chinois (de champ et en serre), aux choux-raves (en serre), , aux pommes, abricots, cerises, artichaut globe, raisins, houblons, nectarines, oignons, pêches, arachides, poires, pruneaux, pommes de terre et prunes et pour la répression de l'oïdium, aux légumes-fruits du groupe de cultures 8-09 (de champ et en serre), aux cucurbitacées du groupe de cultures 9 (de champ et en serre), groupe de cultures 13- 07 (Baies et de petits fruits), *Cannabis* (Marihuana) produit commercialement à l'intérieur, aux pommes, raisins, houblons, poires et fraises (en serre).

COMMERCIAL

PRINCIPE ACTIF : Huile minérale 80 %

N° D'HOMOLOGATION 33099 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

**ATTENTION**

Avertissement, contient l'allergène lait

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI**

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Contenu net : 9,46 L à 946,35 L

Distribué par: BioWorks, Inc., 100 Rawson Road, Suite 205, Victor, NY 14564  
Téléphone : 1-800-877-9443

## **PRÉCAUTIONS**

### **GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

Éviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Se laver les mains après utilisation. Un contact prolongé ou répété avec la peau peut provoquer des réactions allergiques chez certaines personnes.

Manipuler avec prudence et appliquer et utiliser seulement tel que recommandé et aux taux recommandés. Porter une chemise à manches longues, un pantalon, des gants résistant aux produits chimiques et des chaussures et chaussettes pendant le mélange, le chargement, l'application, le nettoyage et les réparations. Ne pas appliquer dans les zones occupées par des humains ou des animaux domestiques non protégés et ne pas permettre la dérive vers ces zones. Appliquer uniquement lorsque le potentiel de dérive au-delà de la zone à traiter est minime. Tenir compte de la vitesse du vent, de la direction du vent, des inversions de température, du matériel d'application utilisé et des réglages du pulvérisateur. Ne pas contaminer les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux et ne pas entreposer avec de tels consommables. Ne pas contaminer les ruisseaux, les étangs ou les lacs, l'eau d'irrigation ou l'eau utilisée pour le bétail ou à des fins domestiques.

Ne pas entrer ou permettre à d'autres d'entrer dans les zones traitées pendant le délai de sécurité (DS) de 12 heures. Les travailleurs qui pénètrent dans un site traité avant la fin du délai de sécurité de 12 heures doivent porter les EPI énumérés pour les préposés au mélange, au chargement et à l'application (gants résistant aux produits chimiques, chemise à manches longues, pantalons longs, chaussures et chaussettes).

### **PRÉCAUTIONS ENVIRONNEMENTALES**

TOXIQUE pour les organismes aquatiques. Respecter les zones tampons indiquées dans le MODE D'EMPLOI.

Afin de réduire le ruissellement à partir des sites traités vers les habitats aquatiques, éviter d'appliquer ce produit sur des terrains à pente modérée ou forte, sur un sol compacté ou sur de l'argile.

Éviter d'appliquer ce produit lorsque de fortes pluies sont prévues.

La contamination des habitats aquatiques par ruissellement peut être réduite par l'aménagement d'une bande de végétation filtrante entre le site traité et le bord du plan d'eau.

### **PREMIERS SOINS**

**EN CAS D'INGESTION** : Appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils de traitement. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le

conseil de procéder ainsi que par le centre antipoison ou le médecin. Ne donner **aucun** liquide à la personne empoisonnée. Ne rien donner 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 antipoison 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 antipoison 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'œil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

Emporter le contenant, l'étiquette ou le nom du produit et le numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

## RESEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Ce produit contient un distillat de pétrole. Traiter selon les symptômes.

**NOTE AU MÉDECIN** : Contient des distillats de pétrole - ne pas faire vomir puisque le vomissement peut causer une pneumonie d'aspiration. L'aspiration peut survenir après l'ingestion ou le vomissement et provoquer des lésions pulmonaires graves et parfois retardées.

## ENTREPOSAGE

Entreposer ce produit loin de la nourriture humaine ou animale.

## ÉLIMINATION

### Contenants recyclables

NE PAS utiliser 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'adresser au distributeur ou au détaillant ou encore à l'administration municipale pour savoir où se trouve le point de collecte le plus proche. Avant d'aller y porter le contenant :

1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir.
2. Rendre le contenant inutilisable.

S'il n'existe pas de point de collecte dans votre région, éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.

### Contenants récupérables

Ne pas utiliser ce contenant à d'autres fins. En vue de son élimination, ce contenant peut être retourné au point de vente (distributeur ou détaillant).

### **Contenants à remplissages multiples**

En vue de son élimination, ce contenant peut être retourné au point de vente (au distributeur ou au détaillant). Il doit être rempli avec le même produit par le distributeur ou par le détaillant. Ne pas utiliser ce contenant à d'autres fins.

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.

### **MODE D'EMPLOI**

En tant qu'insecticide et acaricide, ce produit enrobe les surfaces des plantes et prévient l'alimentation des pestes nuisibles. Il agit comme une substance suffocante. En tant que fongicide, ce produit interfère avec la fixation de l'agent pathogène à l'hôte et agit comme une substance suffocante. Ce mode d'action nécessite une couverture de pulvérisation totale.

Puisque ce produit n'est pas homologué pour lutter contre les organismes nuisibles dans les systèmes aquatiques, NE PAS l'utiliser pour lutter contre des organismes nuisibles en milieu aquatique.

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets.

EMPÊCHER les effluents ou les eaux de ruissellement en provenance des serres d'atteindre les lacs, les cours d'eau, les étangs, ou tout autre plan d'eau.

NE PAS appliquer par voie aérienne.

### **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Toutes les huiles horticoles interfèrent avec ou ralentissent la transpiration et la respiration des plantes pendant la période d'évaporation. NE PAS APPLIQUER PENDANT LES PÉRIODES DE SÉCHERESSE, LORSQUE LES PLANTES DÉMONTRENT DE LA TENSION HYDRIQUE, LORSQUE LA TEMPÉRATURE EST EXCESSIVEMENT ÉLEVÉE OU JUSTE AVANT OU PENDANT LE GEL.

NE PAS utiliser conjointement avec ou immédiatement avant ou après la pulvérisation de fongicides comme le captane, folpet, karathane, oxythiinox ou tout produit contenant du soufre. De plus, ne pas utiliser avec carbaryl ou le diméthoate. Ne pas utiliser avec tout produit dont l'étiquette recommande l'utilisation d'aucune huile. Ne pas utiliser en combinaison avec des applications d'engrais foliaire NPK.

NE PAS APPLIQUER CE PRODUIT VIA TOUT TYPE DE SYSTÈME D'IRRIGATION (PAR EXEMPLE, VIA CHIMIGATION). NE PAS APPLIQUER À L'AIDE D'UN ÉQUIPEMENT DE PULVÉRISATION AÉRIENNE.

**CONSIGNES D'APPLICATION :**

Utiliser suffisamment de solution de pulvérisation pour pénétrer complètement le feuillage et couvrir toutes les surfaces de la plante jusqu'à ce qu'elles soient mouillées sans ruissellement important. Un minimum de 50 L par hectare de solution de pulvérisation est recommandé. Appliquer un maximum de 1000 litres de solution de pulvérisation par hectare.

**Puisque toutes les variétés des cultures énumérées n'ont pas été testées pour la tolérance à SuffOil-X, ce produit devrait être testé à petite échelle pour confirmer la tolérance avant une utilisation généralisée.**

Pour éviter la phytotoxicité, ne pas appliquer lors des jours couverts et humides et après la pluie. Pulvériser lorsque l'humidité relative est inférieure à 90 %. L'objectif est que l'huile sèche et s'évapore en 1 à 2 heures. Pulvériser tôt dans la journée avant que les températures ne dépassent 33 à 35 °C ou en fin de journée lorsque la température se rafraîchit. La température ne doit pas dépasser 33 à 35 °C **au moment de la pulvérisation**. S'assurer que l'humidité du sol est adéquate et les plantes ne sont pas stressées par la sécheresse. Appliquer les huiles horticoles seulement lorsque la température est supérieure à 4 °C et qu'il n'y a pas de risque de gel.

SuffOil-X peut être appliqué jusqu'au jour de la récolte.

Voir les tableaux des CONSIGNES D'APPLICATION pour obtenir des consignes sur les organismes nuisibles et les cultures énumérés. Utilisez ce produit uniquement sur les types de plantes identifiés dans les tableaux des CONSIGNES D'APPLICATION.

**Consignes De Mélange :**

S'assurer que la cuve du pulvérisateur est propre. Ajouter suffisamment d'eau au réservoir de mélange pour permettre une agitation appropriée. Ajouter la bonne quantité de SuffOil-X au réservoir. Continuer l'agitation jusqu'à ce que la solution soit utilisée. Si d'autres pesticides doivent être ajoutés, le faire après que SuffOil-X ait été soigneusement mélangé.

**Consignes D'application :**

**CULTURES ARBORICOLES ET HOUBLON (Pulvérisation d'été)**

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Abricot, cerise, nectarine, pêche, prune,	Répression des tétranyques. Dissuader les pucerons de s'en	13	Commencer les applications quand les parasites apparaissent. Appliquer à tous les 10 à 14 jours en fonction du niveau de pression des ravageurs. Ne pas appliquer sur les arbres sans humidité. L'huile

pruneau	nourrir.		peut enlever la floraison cireuse. Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
Pomme	Suppression des tétranyques et répression de l'oïdium ( <i>Podosphaera leucotricha</i> ). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	10	<b>Pucerons et tétranyques</b> : appliquer quand les tétranyques apparaissent pour la première fois. Appliquer à tous les 10 à 14 jours en fonction du niveau de pression des ravageurs.  <b>L'oïdium</b> : appliquer au groupe serré et continuer à tous les 10 à 14 jours. Éviter d'appliquer le produit pendant la floraison. Utiliser l'intervalle de pulvérisation le plus court lorsque les conditions de la maladie sont sévères.
Poire	Suppression des tétranyques et répression de l'oïdium ( <i>Podosphaera leucotricha</i> ). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	10	Ne pas utiliser dans les 14 jours avant ou après le fongicide captan.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
Houblon	Répression des tétranyques et de l'oïdium ( <i>Podosphaera macularis</i> ). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	<b>Pucerons et tétranyques</b> : appliquer quand les tétranyques apparaissent pour la première fois. Appliquer à tous les 10 à 14 jours en fonction du niveau de pression des ravageurs.  <b>L'oïdium</b> : commencer lorsque les conditions sont favorables au développement de la maladie et / ou lorsque les premiers symptômes apparaissent. Appliquer à tous les 10 à 14 jours.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.

### PETITS FRUITS (Pulvérisation d'été)

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Baies et petits fruits, Groupe de cultures 13-07*	Répression des tétranyques et de l'oïdium ( <i>Podosphaera</i> spp.). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	<b>Pucerons et tétranyques</b> : appliquer quand les tétranyques apparaissent pour la première fois. Appliquer à tous les 7 à 14 jours en fonction du niveau de pression des ravageurs.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
Fraises (des champs)	Suppression des tétranyques	10	Appliquer quand les tétranyques apparaissent pour la première fois. Appliquer à tous les 7 à 14 jours en fonction du niveau de pression des ravageurs.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
Raisin	Répression des acariens et suppression de	10	<b>Acariens</b> : Commencer les applications quand les acariens apparaissent. Appliquer à

	l'oïdium ( <i>Erysiphe necator</i> )		<p>tous les 10 à 14 jours en fonction du niveau de pression des ravageurs.</p> <p><b>L'oïdium :</b> Faire la première application avant la floraison et continuer à tous les 10 à 21 jours en fonction du niveau de pression de la maladie. Utilisez l'intervalle de pulvérisation le plus court lorsque les conditions de la maladie sont sévères.</p> <p>Étant donné que l'huile enlèvera la floraison sur les raisins, ne pas pulvériser les raisins de table dans les deux semaines précédant la récolte. Ne pas pulvériser un mélange en cuve de cuivre et de SuffOil-X lorsque des fruits sont présents. Ne pas pulvériser SuffOil-X dans les deux semaines précédant ou suivant l'application d'un fongicide Captan.</p> <p>Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.</p>
--	--------------------------------------	--	---

\*Raisin de la rivière Amur, aronia, cirier de Pennsylvanie, busserole, myrtille, mûre (y compris Mûre (*Rubus eubatus*), y compris les nombreux cultivars, variétés et/ou hybrides connus en anglais SOUS des noms tels que Andean blackberry, arctic blackberry, bingleberry, black satin berry, boysenberry, brombeere, California blackberry, Chesterberry, Cherokee blackberry, Cheyenne blackberry, common blackberry, coryberry, darrowberry, dewberry, Dirksen thornless berry, evergreen blackberry, Himalayaberry, hullberry, lavacaberry, loganberry, lowberry, Lucretiaberry, mammoth blackberry, marionberry, mora, mures deronce, nectarberry, Northern dewberry, olallieberry, Oregon evergreen berry, phenomenalberry, rangeberry, ravenberry, rossberry, Shawnee blackberry, Southern dewberry, tayberry, youngberry et zarzamora), bleuet cultivé, airelle à feuilles étroites, shéferdie argentée, shépherdie du Canada, Che, goyave du Chili, arone, mûre arctique, canneberge, groseille (noire, rouge), baie de sureau, épine-vinette, groseille à maquereau, raisin, viorne comestible, chèvrefeuille (comestible), myrtille, casseille, amélanchier alnifolié (de Saskatoon), kiwi (pelucheux), kiwi (rustique), airelle, fruit de la Passion, baies de poivrier de montagne, baies de la côte sud de l'Australie, gabelle rouge, mitchella rampant, baie de sorbet, cerisier de Pennsylvanie, framboise (noire, rouge), cerise des aulnes, gaulthérie shallon, baie du schizandra, argousier, amélanchier du Canada, fraise, framboise sauvage ainsi que les variétés, cultivars et/ou hybrides de ces denrées.

## FRAISE (SERRE)

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Fraises (Serre)	Suppression des tétranyques et répression de l'oïdium ( <i>Podosphaera macularis</i> syn. <i>Sphaerotheca aphanis</i> ). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	10	<p><b>Pucerons et tétranyques :</b> appliquer quand les tétranyques apparaissent pour la première fois. Appliquer à tous les 10 à 14 jours en fonction du niveau de pression des ravageurs.</p> <p><b>L'oïdium :</b> commencer lorsque les conditions sont favorables au développement de la maladie et / ou lorsque les premiers symptômes apparaissent. Appliquer à tous les 10 à 14 jours. Dans la plage indiquée, utiliser des intervalles d'application plus courts sous des pressions plus élevées de la</p>

			maladie.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
<b>Sécurité des cultures</b> : les variétés de fraises de serre peuvent varier dans leur tolérance à l'huile minérale, y compris à SuffOil-X. Puisque toutes les variétés des fraises n'ont pas été testées pour la tolérance à SuffOil-X, ce produit devrait être testé à petite échelle pour confirmer la tolérance avant une utilisation généralisée. Suivez toutes les instructions de la section « Précautions D'emploi ».			

## NOIX

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Groupe de cultures 14-11 (Noix) <sup>a</sup>	Répression des tétranyques. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	Commencer les applications lorsque les ravageurs apparaissent. Appliquer à tous les 10 à 14 jours en fonction du niveau de pression des ravageurs. Ne pas appliquer sur des arbres manquant d'humidité. L'huile peut éliminer la floraison cireuse. Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.

<sup>a</sup>Amandier; Hêtre, Chêne à gros fruits; Noyer cendré; Châtaignier; Châtaignier de chinquapin; Ginkgo; Noisetier; Noyer du Japon; Caryer; Marronnier du Japon; Araucaria du Chili; Pacanier; Pin pignon du Colorado; pin de Corée; pin nain de Sibérie; pin de Sibérie; pin de Gérard; pin d'Arizona; pin de Parry; pin pignon; Noyer noir; Noyer commun; Xanthoceras à feuilles de sorbier; Variétés, cultivars et/ou hybrides de ces denrées.

## LÉGUMES CULTIVÉS AU CHAMP (Pulvérisation d'été)

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Groupe de cultures 8-09 (Légumes-fruits) <sup>a</sup>	Répression des tétranyques et de l'oïdium ( <i>Leveillula taurica</i> ). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	<b>Pucerons et tétranyques</b> : appliquer quand les tétranyques apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours. <b>L'oïdium</b> : commencer lorsque les conditions sont favorables au développement de la maladie et / ou lorsque les premiers symptômes apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours.
Groupe de cultures 9 (Légumes des cucurbitacées) <sup>b</sup>	Répression des tétranyques et de l'oïdium ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> ). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
Groupe de cultures 1 (Légumes-racines et légumes-tubercules) <sup>h</sup>	Répression des tétranyques. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	Commencer les applications quand les parasites apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
Oignons			
Groupe de cultures 4-13 (Légumes-feuilles) <sup>c</sup>			
Groupe de cultures 5-13 (Légumes-tiges et légumes-fleurs du genre <i>Brassica</i> ) <sup>d</sup>			

Groupe de cultures 25 (Fines herbes) <sup>e</sup>			
Groupe de cultures 26 (Épices) <sup>f</sup>			
Épinards d'eau Chinois			
Groupe de cultures 22 (Légumes-bulbes, légumes-tiges et légumes-pétioles) <sup>g</sup>			
Artichaut globe			
Arachides	Répression des tétranyques	13	Commencer les applications quand les parasites apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.

<sup>a</sup> Aubergine africaine, aubergine, fausse aubergine, morelle scabre, baie de goji, cerise de terre, martynia, gombo, pépino, poivron, non-poivron, Sunberry, tomate, tomate groseille ainsi que les variétés, cultivars et/ou hybrides de ces denrées.

<sup>b</sup> Courge creuse, pastèque à confire, concombre, concombre des Antilles, gourde comestible (comprend hyotan, Cucuzza, hechima et l'okre chinois), momordique (comprend pomme de merveille, poire de merveille, la margose amère et la margose à piquants) melon véritable (comprend cantaloup, melon ananas, melon brodé, melon de Perse, melon serpent, ainsi que les melons Casaba, Crenshaw, Golden pershaw, Honey ball, Mango, Honeydew et Santa Claus), citrouille, courge d'été (comprend courge à cou tors, pâtisson, courge cou droit, courge à moelle, courgettes), courge d'hiver (comprend la courge musquée, calabaza, courge Hubbard, [(C. mixta, C. pepo) {comprend courge poivrée, courge spaghetti}]), pastèque (comprend les hybrides et / ou les variétés de *Citrullus lanatus*.)

<sup>c</sup> Amarante; Amarante tricolore; Aneth, feuille fraîche; Arroche; Aster des Indes; Baselle; Bette à cardé; Bident poilu; Bourse-à-pasteur; Brocoli chinois; Calalou; Caya blanc; Cerfeuil, feuille fraîche; Cham-chwi; Cham-na-mul; Chénopode Bon-Henri; Chénopode de Berlandier; Chénopode géant; Chipilín; Chou à faucher; Chou à grosses côtes; Chou cavalier; Chou frisé; Chou pak-choï; Chrysanthème des jardins; Colza, feuille; Coriandre, feuille fraîche; Cosmos; Cresson alénois; Cresson de terre; Dang-gwi; Dol-nam-mul; Ebolo; Endive; Épinard; Épinard de Nouvelle-Zélande; Feuille de moutarde; Foo yip; Grassé; Herbe-le-rail; Jute, feuille; Laitue amère; Laitue frisée; Laitue pommée; Maca; Mâche; Mizuna; Moutarde d'Abyssinie; Navet, feuille; Oseille; Persil, feuille fraîche; Pissenlit; Plantain lancéolé; Pourpier d'hiver; Pourpier potager; Primevère des jardins; Radicchio; Radis, feuille; Rapini; Roquette; Roquette sauvage; Scarole; Watercress; Cultivars, variétés et hybrides de ces denrées.

<sup>d</sup> Brocoli, choux de Bruxelles, chou pommé, chou pé-tsai, chou-fleur ainsi que les variétés, cultivars et/ou hybrides de ces denrées.

<sup>e</sup> Aigremoine, feuille fraîche; Aigremoine, feuille séchée; Amla, feuille fraîche; Amla, feuille séchée; Angélique, feuille fraîche; Angélique, feuille séchée; Angélique de Daourie, feuille fraîche; Angélique de Daourie, feuille séchée; Menthe à feuille rondes, feuille fraîche; Menthe à feuille rondes, feuille séchée; Avaram, feuille fraîche; Avaram, feuille séchée; Baguenaudier d'Éthiopie, feuille; Baguenaudier d'Éthiopie, feuille séchée; Mélisse, feuille fraîche; Mélisse, feuille séchée; Épipède à grandes fleurs, feuille fraîche; Épipède à grandes fleurs, feuille séchée; Basilic, feuille fraîche; Basilic, feuille séchée; Basilic américain, feuille fraîche; Basilic américain, feuille séchée; Basilic nain, feuille fraîche; Basilic nain, feuille séchée; Basilic sacré, feuille fraîche; basilic sacré, feuille séchée; Basilic citron, feuille fraîche; Basilic citron, feuille séchée; Basilic africain, feuille fraîche; Basilic africain, feuille séchée; Laurier, feuille fraîche; Laurier, feuille séchée; Raisin d'ours, feuille fraîche; Raisin d'ours, feuille séchée; Hierochloé odorante, feuille fraîche; Hierochloé odorante, feuille séchée; Mauve des bois, feuille fraîche; Mauve des bois, feuille séchée; Eupatoire perfoliée, feuille fraîche; Eupatoire perfoliée, feuille séchée; Bourrache, feuille fraîche; Bourrache,

feuille séchée; Gros-thym, feuille fraîche; Gros-thym, feuille séchée; Pimprenelle, feuille fraîche; Pimprenelle, feuille séchée; Grande pimprenelle, feuille fraîche; Grande pimprenelle, feuille séchée; Petite pimprenelle, feuille fraîche; Petite pimprenelle, feuille séchée; Pétasite, feuille fraîche; Pétasite, feuille séchée; Calament, feuille fraîche; Calament, feuille séchée; Calament à grandes fleurs, feuille fraîche; Calament à grandes fleurs, feuille séchée; Calament glanduleux, feuille fraîche; Calament glanduleux, feuille séchée; Souci officinal, feuille fraîche; Souci officinal, feuille séchée; Croix-de-Malte, feuille fraîche; Croix-de-Malte, feuille séchée; Camomille, feuille fraîche; Camomille, feuille séchée; Matricaire camomille, feuille fraîche; Matricaire camomille, feuille séchée; Camomille romaine, feuille fraîche; Camomille romaine, feuille séchée; Cumin des prés, feuille fraîche; Cumin des prés, feuille séchée; Griffes-de-chat, feuille fraîche; Griffes-de-chat, feuille séchée; Chataire commune, feuille fraîche; Chataire commune, feuille séchée; Chataire multifide, feuille fraîche; Chataire multifide, feuille séchée; Grande chélide, feuille fraîche; Grande chélide, feuille séchée; Petite chélide, feuille fraîche; Petite chélide, feuille séchée; Céleri, feuille séchée; Petite centaurée, feuille fraîche; Petite centaurée, feuille séchée; Gattilier, feuille fraîche; Gattilier, feuille séchée; Cerfeuil, feuille séchée; Gattilier de Chine, feuille fraîche; Gattilier de Chine, feuille séchée; Ronce sucrée de Chine, feuille fraîche; Ronce sucrée de Chine, feuille séchée; Rehmannia, feuille fraîche; Rehmannia, feuille séchée; Ciboulette, feuille séchée; Ciboulette chinoise, feuille séchée; Cerfeuil musqué, feuille fraîche; Cerfeuil musqué, feuille séchée; Coriandre, feuille séchée; Saugue sclarée, feuille fraîche; Saugue sclarée, feuille séchée; Coriandre bolivienne, feuille fraîche; Coriandre bolivienne, feuille séchée; Coriandre vietnamienne, feuille fraîche; Coriandre vietnamienne, feuille séchée; Balsamite, feuille fraîche; Balsamite, feuille séchée; Chirette verte, feuille fraîche; Chirette verte, feuille séchée; Coriandre du Mexique, feuille fraîche; Coriandre du Mexique, feuille séchée; Kaloupilé, feuille fraîche; Kaloupilé, feuille séchée; Immortelle d'Italie, feuille fraîche; Immortelle d'Italie, feuille séchée; Prostanthère à feuille incisée, feuille fraîche; Prostanthère à feuille incisée, feuille séchée; Turnera diffus, feuille fraîche; Turnera diffus, feuille séchée; Aneth, feuille séchée; Poivre de Chine, feuille fraîche; Poivre de Chine, feuille séchée; Échinacée, feuille fraîche; Échinacée, feuille séchée; Épazote, feuille fraîche; Épazote, feuille séchée; Eucommia pseudo-orme, feuille fraîche; Eucommia pseudo-orme, feuille séchée; Onagre bisannuelle, feuille fraîche; Onagre bisannuelle, feuille séchée; Euphrasie, feuille fraîche; Euphrasie, feuille séchée; Fenouil, feuille fraîche; Fenouil, feuille séchée; Fenouil de Florence, feuille séchée; Nigelle papilleuse, feuille fraîche; Nigelle papilleuse, feuille séchée; Fenugrec, feuille fraîche; Fenugrec, feuille séchée; Chrysanthème matricaire, feuille fraîche; Chrysanthème matricaire, feuille fraîche; Tabouret des champs, feuille fraîche; Tabouret des champs, feuille séchée; Fumeterre officinale, feuille fraîche; Fumeterre officinale, feuille séchée; Férule gommeuse, feuille fraîche; Férule gommeuse, feuille séchée; Galéga officinal, feuille fraîche; Galéga officinal, feuille séchée; Uncaire gambir, feuille fraîche; Uncaire gambir, feuille séchée; Géranium, feuille fraîche; Géranium, feuille séchée; Géranium citronné, feuille fraîche; Géranium citronné, feuille séchée; Géranium rosat, feuille fraîche; Géranium rosat, feuille séchée; Germandrée dorée, feuille fraîche; Germandrée dorée, feuille séchée; Verge d'or, feuille fraîche; Verge d'or, feuille séchée; Hydraste du Canada, feuille fraîche; Hydraste du Canada, feuille séchée; Centella asiatique, feuille fraîche; Centella asiatique, feuille séchée; Grande pervenche, feuille fraîche; Grande pervenche, feuille séchée; Guayasa, feuille fraîche; Guayasa, feuille séchée; Grindélie squarreuse, feuille fraîche; Grindélie squarreuse, feuille séchée; Gymnéma, feuille fraîche; Gymnéma, feuille séchée; Lycopo d'Europe, feuille fraîche; Lycopo d'Europe, feuille séchée; Aubépine monogyne, feuille fraîche; Aubépine monogyne, feuille séchée; Brunelle, feuilles fraîches; Brunelle, feuilles séchées; Galéopsis, feuille fraîche; Galéopsis, feuille séchée; Cryptoténie du Canada, feuille fraîche; Cryptoténie du Canada, feuille séchée; Buisson de miel, feuille fraîche; Buisson de miel, feuille séchée; Marrube, feuille fraîche; Marrube, feuille séchée; Menthe à longue feuille, feuille fraîche; Menthe à longue feuille, feuille séchée; Prêle des champs, feuille fraîche; Prêle des champs, feuille séchée; Hysope officinale, feuille fraîche; Hysope officinale, feuille séchée; Agastache fenouil, feuille fraîche; Agastache fenouil, feuille séchée; Lobélie gonflée, feuille fraîche; Lobélie gonflée, feuille séchée; Thé du mont Olympe, feuille fraîche; Thé du mont Olympe, feuille séchée; Lierre, feuille fraîche; Lierre, feuille séchée; Bois enivrant, feuille fraîche; Bois enivrant, feuille séchée; Jasmin, feuille fraîche; Jasmin, feuille séchée; Thé-du-Labrador, feuille fraîche; Thé-du-Labrador, feuille séchée; Lavande, feuille fraîche; Lavande, feuille séchée; Citronnelle, feuille fraîche; Citronnelle, feuille séchée; Verveine citronnelle, feuille fraîche; Verveine citronnelle, feuille séchée; Livèche, feuille fraîche; Livèche, feuille séchée; Nigelle de Damas, feuille fraîche; Nigelle de Damas, feuille séchée; Mamaki, feuille fraîche; Mamaki, feuille séchée; Tagète, feuille fraîche; Tagète, feuille séchée; Tagète érigé, feuille fraîche; Tagète érigé, feuille séchée; Tagète des décombres, feuille fraîche; Tagète des décombres, feuille séchée; Tagète étalé, feuille fraîche; Tagète étalé, feuille séchée; Tagète réglisse, feuille fraîche; Tagète réglisse,

feuille séchée; Tagète à petite fleur, feuille fraîche; Tagète à petite fleur, feuille séchée; Estragon du Mexique, feuille fraîche; Estragon du Mexique, feuille séchée; Tagète citron, feuille fraîche; Tagète citron, feuille séchée; Marjolaine, feuille fraîche; Marjolaine, feuille séchée; Origan de Crête, feuille fraîche; Origan de Crête, feuille séchée; Marjolaine de jardin, feuille fraîche; Marjolaine de jardin, feuille séchée; Guimauve, feuille fraîche; Guimauve, feuille séchée; Reine-des-prés, feuille fraîche; Reine-des-prés, feuille séchée; Menthe, feuille fraîche; Menthe, feuille séchée; Menthe des champs, feuille fraîche; Menthe des champs, feuille séchée; Hysope géante, feuille fraîche; Hysope géante, feuille séchée; Monarde, feuille fraîche; Monarde, feuille séchée; Ben oléifère, feuille fraîche; Ben oléifère, feuille séchée; Agripaume cardiaque, feuille fraîche; Agripaume cardiaque, feuille séchée; Pycnanthème, feuille fraîche; Pycnanthème, feuille séchée; Pycnanthème mutique, feuille fraîche; Pycnanthème mutique, feuille séchée; Pycnanthème gris, feuille fraîche; Pycnanthème gris, feuille séchée; Pycnanthème de Virginie, feuille fraîche; Pycnanthème de Virginie, feuille séchée; Pycnanthème verticillé, feuille fraîche; Pycnanthème verticillé, feuille séchée; Armoise, feuille fraîche; Armoise, feuille séchée; Mûrier blanc, feuille fraîche; Mûrier blanc, feuille séchée; Molène faux-bouillon-blanc, feuille fraîche; Molène faux-bouillon-blanc, feuille séchée; Sisymbre officinal, feuille fraîche; Sisymbre officinal, feuille séchée; Capucine, feuille fraîche; Capucine, feuille séchée; Petite capucine, feuille fraîche; Petite capucine, feuille séchée; Grande capucine, feuille fraîche; Grande capucine, feuille séchée; Grande ortie, feuille fraîche; Grande ortie, feuille séchée; Origan, feuille fraîche; Origan, feuille séchée; Origan mexicain, feuille fraîche; Origan mexicain, feuille séchée; Origan du Costa Rica, feuille fraîche; Origan du Costa Rica, feuille séchée; Monarde écarlate, feuille fraîche; Monarde écarlate, feuille séchée; Pandanus, feuille fraîche; Pandanus, feuille séchée; Pensée, feuille fraîche; Pensée, feuille séchée; Brède mafane, feuille fraîche; Brède mafane, feuille séchée; Persil, feuille séchée; Pain de perdrix, feuille fraîche; Pain de perdrix, feuille séchée; Patchouli, feuille fraîche; Patchouli, feuille séchée; Menthe pouliot, feuille fraîche; Menthe pouliot, feuille séchée; Poivrier noir, feuille fraîche; Poivrier noir, feuille séchée; Menthe poivrée, feuille fraîche; Menthe poivrée, feuille séchée; Perille, feuille fraîche; Perille, feuille séchée; Euphorbe pilulifère, feuille fraîche; Euphorbe pilulifère, feuille séchée; Chimaphile à ombelles, feuille fraîche; Chimaphile à ombelles, feuille séchée; Plantain majeur, feuille fraîche; Plantain majeur, feuille séchée; Rooibos, feuille fraîche; Rooibos, feuille séchée; Rose, feuille fraîche; ose, feuille séchée; Romarin, feuille fraîche; Romarin, feuille séchée; Sauge, feuille fraîche; Sauge, feuille séchée; Sauge ligneuse, feuille fraîche; Sauge ligneuse, feuille séchée; Sauge d'Espagne, feuille fraîche; Sauge d'Espagne, feuille séchée; Sauge blanche, feuille fraîche; Sauge banche, feuille séchée; Sarriette des jardins, feuille fraîche; Sarriette des jardins, feuille séchée; Sarriette des montagnes, feuille fraîche; Sarriette des montagnes, feuille séchée; Senné, feuille fraîche; Senné, feuille séchée; Sapin de Sibérie, feuille fraîche; Sapin de Sibérie, feuille séchée; Scutellaire latériflore, feuille fraîche; Scutellaire latériflore, feuille séchée; Épilobe à petites fleurs, feuille fraîche; Épilobe à petites fleurs, feuille séchée; Oseille, feuille fraîche; Oseille, feuille séchée; Oseille ronde, feuille fraîche; Oseille ronde, feuille séchée; Grande oseille, feuille fraîche; Grande oseille, feuille séchée; Armoise aurone, feuille fraîche; Armoise aurone, feuille séchée; Menthe à épis, feuille fraîche; Menthe à épis, feuille séchée; Menthe gracile, feuille fraîche; Menthe gracile, feuille séchée; Cresson de Para, feuille fraîche; Cresson de Para, feuille séchée; Monarde ponctuée, feuille fraîche; Monarde ponctuée, feuille séchée; Millepertuis, feuille fraîche; Millepertuis, feuille séchée; Stévia, feuille fraîche; Stévia, feuille séchée; Collinsie du Canada, feuille fraîche; Collinsie du Canada, feuille séchée; Herbe à paddy, feuille fraîche; Herbe à paddy, feuille séchée; Tanaïs, feuille fraîche; Tanaïs, feuille séchée; Estragon, feuille fraîche; Estragon, feuille séchée; Thuya occidental, feuille fraîche; Thuya occidental, feuille séchée; Thym, feuille fraîche; Thym, feuille séchée; Serpolet, feuille fraîche; Serpolet, feuille séchée; Thym citron, feuille fraîche; Thym citron, feuille séchée; Marjolaine d'Espagne, feuille fraîche; Marjolaine d'Espagne, feuille séchée; Acajou de Chine, feuille fraîche; Acajou de Chine, feuille séchée; Lycopode denté, feuille fraîche; Lycopode denté, feuille séchée; Épigée rampante, feuille fraîche; Épigée rampante, feuille séchée; Carmantine de Ceylan, feuille fraîche; Carmantine de Ceylan, feuille séchée; Verveine hastée, feuille fraîche; Verveine hastée, feuille séchée; Véronique, feuille fraîche; Véronique, feuille séchée; Violette odorante, feuille fraîche; Violette odorante, feuille séchée; Menthe aquatique, feuille fraîche; Menthe aquatique, feuille séchée; Poivre d'eau, feuille fraîche; Poivre d'eau, feuille séchée; Monarde fistuleuse, feuille fraîche; Monarde fistuleuse, feuille séchée; Thé des bois, feuille fraîche; Thé des bois, feuille séchée; Bétoine, feuille fraîche; Bétoine, feuille séchée; Aspérule odorante, feuille fraîche; Aspérule odorante, feuille séchée; Absinthe, feuille fraîche; Absinthe, feuille séchée; Armoise pontique, feuille fraîche; Armoise pontique, feuille séchée; Achillée millefeuille, feuille fraîche; Achillée millefeuille, feuille séchée; Gentiane jaune, feuille fraîche; Gentiane jaune, feuille séchée; Herbe sainte, feuille fraîche; Herbe sainte, feuille séchée; Armoise japonaise, feuille fraîche; Armoise

japonaise, feuille séchée; Cultivars, variétés et hybrides de ces cultures.

<sup>f</sup> Ajowan, graine; Nerprun bourdaine; Piment de la Jamaïque; Okra, graine; Phyllanthe amer; Angélique de Daourie, graine; Angélique, graine; Angostura, écorce; Poivre du Japon; Anis, graine; Anis étoilé; Rocou, graine; Ase fétide; Ashwagandha, fruit; Colchique d'automne; Baumier du Pérou; Cirier, écorce; Batavia cassia, écorce; Batavia cassia, fruit; Myrobolan bellirique; Bétell; Bouleau, écorce; Ammi, graine; Bois amer; Nigelle des champs; Sanguinaire du Canada; Eucalyptus à cryptone; Blushwood, graine; Boldo, feuille; Buchu; Acore roseau; Casse ailé; Bois-cannelle; Câpre; Euphorbe épurge, graine; Nigelle; Cumin des prés, fruit; Cardamome; Cardamome d'Éthiopie; Cardamome verte; Cardamome du Népal; Cardamome ronde; Nerprun cascara; Cassia, écorce; Cannelier de Chine, écorce; Cannelier de Chine, fruit; Cassia, fruit; Griffes de chat, racines; Cachoutier, écorce; Céleri, graine; Gattilier, baie; Gattilier de Chine, racine; Cerfeuil, graine; Aubépine chinoise; Torreya de Chine; Maqui, baie; Poivre chinois; Cannelle, écorce; Cannelle, fruit; Cannelle de Saïgon, écorce; Cannelle de Saïgon, fruit; Clou de girofle, bourgeon; Terminalia sericea; Consoude officinale; Copaiba; Coptide; Coriandre, fruit; Coriandre, graine; Coton velu, écorce; Viorne obier; Poivre à queue, graine; Coriandre du Mexique, graine; Véronique de Virginie, racine; Cumin; Cumin noir; Aneth, graine; Poivre dorrigo, baie; Poivre dorrigo, feuille; Sang de dragon; Échinacée pourpre, graine; Épipède; Eucalyptus; Eucommia, écorce; Hêtre commun; Germandrée dorée; Nigelle d'Espagne, graine; Fenouil, fruit; Fenouil, graine; Fenouil de Florence, fruit; Fenouil de Florence, graine; Fenugrec, graine; Curcuma rond; Lis de Malabar, graine; Encens; Encens indien; Arbre à neige, écorce; Galbanum; Gambooge; Maniguette; Graines de Guinée; Gaïac; Guarana; Guggul; Gomme arabique; Gomme ghatti; Gomme karaya; Gomme adragante; Viorne à feuilles de prunier; Cryptoténie du Canada; Fenouil de porc; Lobélie gonflée, graine; Achillée musquée; Jalap; Bois enivrant, écorce; Genévrier, baie; Combava, feuille; Kaitha; Kokum; Tilleul d'Amérique, feuille; Livèche, graine; Macis; Magnolia, écorce; Cerisier de Sainte-Lucie; Cardamome de Malabar; Tamarin de Malabar; Cannelle tamala; Lentisque; Micromérie d'Israël; Chardon-Marie; Mioga; Fruit miracle; Gui; Yucca des Mohave; Muira puama; Moutarde noire, graine; Moutarde indienne; Moutarde, graine; Moutarde blanche; Myrrhe; Myrrhe bisabol; Myrte anisé; Myrte, feuille séchée; Myrte citronné; Capucine naine, gousses; Capucine des jardins, gousses; Grande capucine, gousses; Grande ortie, graine; Muscade; Osha; Poivre noir; Poivre long indien; Poivre long de Java; Poivre mexicain, feuille; Poivre long; Poivre du Sichuan; Poivre blanc; Poivre de montagne, baie; Poivre de montagne, feuille; Poivrier noir, grain vert; Faux poivrier; Mollé; Perille, graine; Phellodendre de l'Amour; Pin maritime; Pavot, graine; Clavalière à feuilles de frêne; Clavalière des Antilles, écorce; Prunier d'Afrique; Poivre sancho; Quassia, écorce; Quebracho, écorce; Quillaja; Quinine; Rauwolfia vomitoria; Euphorbe résinifère; Rue; Safran; Santal blanc, graine; Sassafras officinal, écorce; Sassafras officinal, feuilles; Faux santal rouge; Sérénia rampant; Sésame, graine; Arbre à soie, écorce; Simaruba, écorce; Chou puant, racine; Orme rouge; Stemonna sessilifolia, racine; Suma; Sumac odorant; Sumac glabre; Tahebo, écorce; Tamarin, graine; Poivre de Tasmanie, baie; Poivre de Tasmanie, feuille; Cratéva; Tsaoko; Vanille; Acacia; Saule blanc; Saule; Hamamélis de Virginie; Racine royale; Gentiane jaune, racine; Yohimbe; Cultivars, variétés et hybrides de ces cultures.

<sup>g</sup> Asperge; bambou, pousse; cardon; céleri; céleri chinois; Fenouil de Florence, feuilles fraîches et bulbes; Fougère comestible; Pétasite du Japon; Crambe maritime; chou-rave; Cœur de palmier; Opuntia; Opuntia

d'Engelmann; Rhubarbe; Udo; Zuiki; Cultivars, variétés et hybrides de ces denrées.

<sup>g</sup> Arracacha, Bardane comestible; Betterave à sucre; Betterave potagère; Canna comestible; Carotte; Céleri-rave; Cerfeuil tubéreux; Chervis; Chicorée; Crosne du Japon; Daïkon; Gingembre; Ginseng; Igname; Marante; Navet; Panais; Patate douce; Persil à grosse racine; Pomme de terre; Radis; Raifort; Rutabaga; Salsifis; Scolyme; Scorsonère; Souchet comestible; Taro; Topinambour

## LÉGUMES CULTIVÉS EN SERRE (Pulvérisation foliaire)

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Légumes-fruits cultivés en serre,	Suppression des thrips, répression des acariens et	10 à 20	<b>Pucerons, acariens, thrips et aleurodes</b> : commencer les

Groupe de cultures 8-09 <sup>a</sup>	de l'oïdium ( <i>Leveillula taurica</i> ). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.		applications quand les parasites apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours. <b>L'oïdium</b> : commencer lorsque les conditions sont favorables au développement de la maladie et / ou lorsque les premiers symptômes apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours.
	Suppression des aleurodes	20	
Légumes des cucurbitacées cultivés en serre, Groupe de cultures 9 <sup>b</sup>	Suppression des thrips, répression des acariens, et de l'oïdium ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> ). Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	10 à 20	Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
	Suppression des aleurodes	20	
Sous-groupe de cultures 4-13A cultivé en serre (Légumes-feuilles) <sup>c</sup>	Répression des tétranyques. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	Commencer les applications quand les parasites apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
Légumes-feuilles du genre Brassica, sous-groupe de cultures 4-13B <sup>d</sup> cultivé en serre, Légumes-tiges et légumes pommés du genre Brassica, Groupe de cultures 5-13 <sup>e</sup> cultivé en serre, Chou-rave en serre, Laitue en serre	Répression des acariens et thrips. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	10 à 20	Commencer les applications quand les parasites apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
	Suppression des aleurodes	20	
Groupe de cultures 25 cultivé en serre (fines herbes) <sup>f</sup>	Répression des tétranyques. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	Commencer les applications quand les parasites apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.
Épinards d'eau Chinois cultivé en serre	Répression des tétranyques. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	13	Commencer les applications quand les parasites apparaissent. Appliquer à tous les 7 à 14 jours.  Ne pas appliquer plus de 8 applications par année.

<sup>a</sup> Aubergine africaine, tomate du désert, cocona, tomate groseille, aubergine, morelle scabre, baie de goji, cerise de terre, martynia, naranjilla, gombo, fausse aubergine, pépino, poivron, non-poivron, roselle, aubergine écarlate, Sunberry, tomatille, tomate, tamarille, ainsi que les variétés, cultivars et/ou hybrides de ces denrées.

<sup>b</sup> Chayotte (fruit), courge cireuse, pastèque à confire, concombre, concombre des Antilles, gourde comestible (comprend hyotan, Cucuzza, hechima et l'okre chinois), momordique (comprend pomme de merveille, poire de merveille, la margose amère et la margose à piquants) melon véritable (comprend cantaloup, melon ananas, melon brodé, melon de Perse, melon serpent, ainsi que les melons Casaba, Crenshaw, Golden pershaw, Honey ball, Mango, Honeydew et Santa Claus), citrouille, courge d'été (comprend courge à cou tors, pâtisson, courge cou droit, courge à moelle, courgettes), courge d'hiver (comprend la courge musquée, calabaza, courge Hubbard, [(C. mixta, C. pepo) {comprend courge poivrée,

courge spaghetti}], pastèque (comprend les hybrides et / ou les variétés de *Citrullus lanatus*.)

<sup>c</sup> Amarante; Amarante tricolore; Aneth, feuille fraîche; Arroche; Aster des Indes; Baselle; Bette à carde; Bident poilu; Calalou; Caya blanc; Cerfeuil, feuille fraîche; Cham-chwi; Cham-na-mul; Chénopode Bon-Henri; Chénopode de Berlandier; Chénopode géant; Chipilín; Chrysanthème des jardins; Coriandre, feuille fraîche; Cosmos; Dang-gwi; Dol-nam-mul; Ebolo; Endive; Épinard; Épinard de Nouvelle-Zélande; Foo yip; Grassé; Herbe-le-rail; Jute, feuille; Laitue amère; Laitue frisée; Laitue pommée; Mâche; Oseille; Persil, feuille fraîche; Pissenlit; Plantain lancéolé; Pourpier d'hiver; Pourpier potager; Primevère des jardins; Radicchio; Scarole; Cultivars, variétés et hybrides de ces denrées.

<sup>d</sup> Bourse-à-pasteur; Brocoli chinois; Chou à faucher; Chou à grosses côtes; Chou cavalier; Chou frisé; Chou pak-choï; Colza, feuille; Cresson alénois; Cresson de fontaine; Cresson de terre; Feuille de moutarde; Maca; Mizuna; Moutarde d'Abyssinie; Navet, feuille; Radis, feuille; Rapini; Roquette; Roquette sauvage; Cultivars, variétés et hybrides de ces denrées.

<sup>e</sup> Brocoli, choux de Bruxelles, chou, chou pé-tsai, chou-fleur ainsi que les variétés, cultivars et/ou hybrides de ces denrées.

<sup>f</sup> Aigremoine, feuille fraîche; Aigremoine, feuille séchée; Amla, feuille fraîche; Amla, feuille séchée; Angélique, feuille fraîche; Angélique, feuille séchée; Angélique de Daourie, feuille fraîche; Angélique de Daourie, feuille séchée; Menthe à feuille rondes, feuille fraîche; Menthe à feuille rondes, feuille séchée; Avaram, feuille fraîche; Avaram, feuille séchée; Baguenaudier d'Éthiopie, feuille; Baguenaudier d'Éthiopie, feuille séchée; Mélisse, feuille fraîche; Mélisse, feuille séchée; Épimède à grandes fleurs, feuille fraîche; Épimède à grandes fleurs, feuille séchée; Basilic, feuille fraîche; Basilic, feuille séchée; Basilic américain, feuille fraîche; Basilic américain, feuille séchée; Basilic nain, feuille fraîche; Basilic nain, feuille séchée; Basilic sacré, feuille fraîche; basilic sacré, feuille séchée; Basilic citron, feuille fraîche; Basilic citron, feuille séchée; Basilic africain, feuille fraîche; Basilic africain, feuille séchée; Laurier, feuille fraîche; Laurier, feuille séchée; Raisin d'ours, feuille fraîche; Raisin d'ours, feuille séchée; Hierochloé odorante, feuille fraîche; Hierochloé odorante, feuille séchée; Mauve des bois, feuille fraîche; Mauve des bois, feuille séchée; Eupatoire perfoliée, feuille fraîche; Eupatoire perfoliée, feuille séchée; Bourrache, feuille fraîche; Bourrache, feuille séchée; Gros-thym, feuille fraîche; Gros-thym, feuille séchée; Pimprenelle, feuille fraîche; Pimprenelle, feuille séchée; Grande pimprenelle, feuille fraîche; Grande pimprenelle, feuille séchée; Petite pimprenelle, feuille fraîche; Petite pimprenelle, feuille séchée; Pétasite, feuille fraîche; Pétasite, feuille séchée; Calament, feuille fraîche; Calament, feuille séchée; Calament à grandes fleurs, feuille fraîche; Calament à grandes fleurs, feuille séchée; Calament glanduleux, feuille fraîche; Calament glanduleux, feuille séchée; Souci officinal, feuille fraîche; Souci officinal, feuille séchée; Croix-de-Malte, feuille fraîche; Croix-de-Malte, feuille séchée; Camomille, feuille fraîche; Camomille, feuille séchée; Matricaire camomille, feuille fraîche; Matricaire camomille, feuille séchée; Camomille romaine, feuille fraîche; Camomille romaine, feuille séchée; Cumin des prés, feuille fraîche; Cumin des prés, feuille séchée; Griffes-de-chat, feuille fraîche; Griffes-de-chat, feuille séchée; Chataire commune, feuille fraîche; Chataire commune, feuille séchée; Chataire multifide, feuille fraîche; Chataire multifide, feuille séchée; Grande chélidoine, feuille fraîche; Grande chélidoine, feuille séchée; Petite chélidoine, feuille fraîche; Petite chélidoine, feuille séchée; Céleri, feuille fraîche; Petite centaurée, feuille fraîche; Petite centaurée, feuille séchée; Gattilier, feuille fraîche; Gattilier, feuille séchée; Cerfeuil, feuille fraîche; Gattilier de Chine, feuille fraîche; Gattilier de Chine, feuille séchée; Ronce sucrée de Chine, feuille fraîche; Ronce sucrée de Chine, feuille séchée; Rehmannia, feuille fraîche; Rehmannia, feuille séchée; Ciboulette, feuille fraîche; Ciboulette chinoise, feuille fraîche; Cerfeuil musqué, feuille fraîche; Cerfeuil musqué, feuille séchée; Coriandre, feuille fraîche; Coriandre, feuille séchée; Saugé sclarée, feuille fraîche; Saugé sclarée, feuille séchée; Coriandre bolivienne, feuille fraîche; Coriandre bolivienne, feuille séchée; Coriandre vietnamienne, feuille fraîche; Coriandre vietnamienne, feuille séchée; Balsamite, feuille fraîche; Balsamite, feuille séchée; Chirette verte, feuille fraîche; Chirette verte, feuille séchée; Coriandre du Mexique, feuille fraîche; Coriandre du Mexique, feuille séchée; Kaloupilé, feuille fraîche; Kaloupilé, feuille séchée; Immortelle d'Italie, feuille fraîche; Immortelle d'Italie, feuille séchée; Prostanthère à feuille incisée, feuille fraîche; Prostanthère à feuille incisée, feuille séchée; Turnera diffus, feuille fraîche; Turnera diffus, feuille séchée; Aneth, feuille fraîche; Aneth, feuille séchée; Poivre de Chine, feuille fraîche; Poivre de Chine, feuille séchée; Échinacée, feuille fraîche; Échinacée, feuille séchée; Épazote, feuille fraîche; Épazote, feuille séchée; Eucommia pseudo-orme, feuille fraîche; Eucommia pseudo-orme, feuille séchée; Onagre bisannuelle,

feuille fraîche; Onagre bisannuelle, feuille séchée; Euphrasie, feuille fraîche; Euphrasie, feuille séchée; Fenouil, feuille fraîche; Fenouil, feuille séchée; Fenouil de Florence, feuille séchée; Nigelle papilleuse, feuille fraîche; Nigelle papilleuse, feuille séchée; Fenugrec, feuille fraîche; Fenugrec, feuille séchée; Chrysanthème matricaire, feuille fraîche; Chrysanthème matricaire, feuille fraîche; Tabouret des champs, feuille fraîche; Tabouret des champs, feuille séchée; Fumeterre officinale, feuille fraîche; Fumeterre officinale, feuille séchée; Férule gommeuse, feuille fraîche; Férule gommeuse, feuille séchée; Galéga officinal, feuille fraîche; Galéga officinal, feuille séchée; Uncaire gambir, feuille fraîche; Uncaire gambir, feuille séchée; Géranium, feuille fraîche; Géranium, feuille séchée; Géranium citronné, feuille fraîche; Géranium citronné, feuille séchée; Géranium rosat, feuille fraîche; Géranium rosat, feuille séchée; Germandrée dorée, feuille fraîche; Germandrée dorée, feuille séchée; Verge d'or, feuille fraîche; Verge d'or, feuille séchée; Hydraste du Canada, feuille fraîche; Hydraste du Canada, feuille séchée; Centella asiatique, feuille fraîche; Centella asiatique, feuille séchée; Grande pervenche, feuille fraîche; Grande pervenche, feuille séchée; Guayasa, feuille fraîche; Guayasa, feuille séchée; Grindélie squarreuse, feuille fraîche; Grindélie squarreuse, feuille séchée; Gymnéma, feuille fraîche; Gymnéma, feuille séchée; Lycophe d'Europe, feuille fraîche; Lycophe d'Europe, feuille séchée; Aubépine monogyne, feuille fraîche; Aubépine monogyne, feuille séchée; Brunelle, feuilles fraîche; Brunelle, feuilles séchée; Galéopsis, feuille fraîche; Galéopsis, feuille séchée; Cryptoténie du Canada, feuille fraîche; Cryptoténie du Canada, feuille séchée; Buisson de miel, feuille fraîche; Buisson de miel, feuille séchée; Marrube, feuille fraîche; Marrube, feuille séchée; Menthe à longue feuille, feuille fraîche; Menthe à longue feuille, feuille séchée; Prêle des champs, feuille fraîche; Prêle des champs, feuille séchée; Hysope officinale, feuille fraîche; Hysope officinale, feuille séchée; Agastache fenouil, feuille fraîche; Agastache fenouil, feuille séchée; Lobélie gonflée, feuille fraîche; Lobélie gonflée, feuille séchée; Thé du mont Olympe, feuille fraîche; Thé du mont Olympe, feuille séchée; Lierre, feuille fraîche; Lierre, feuille séchée; Bois enivrant, feuille fraîche; Bois enivrant, feuille séchée; Jasmin, feuille fraîche; Jasmin, feuille séchée; Thé-du-Labrador, feuille fraîche; Thé-du-Labrador, feuille séchée; Lavande, feuille fraîche; Lavande, feuille séchée; Citronnelle, feuille fraîche; Citronnelle, feuille séchée; Verveine citronnelle, feuille fraîche; Verveine citronnelle, feuille séchée; Livèche, feuille fraîche; Livèche, feuille séchée; Nigelle de Damas, feuille fraîche; Nigelle de Damas, feuille séchée; Mamaki, feuille fraîche; Mamaki, feuille séchée; Tagète, feuille fraîche; Tagète, feuille séchée; Tagète érigé, feuille fraîche; Tagète érigé, feuille séchée; Tagète des décombres, feuille fraîche; Tagète des décombres, feuille séchée; Tagète étalé, feuille fraîche; Tagète étalé, feuille séchée; Tagète réglisse, feuille fraîche; Tagète réglisse, feuille séchée; Tagète à petite fleur, feuille fraîche; Tagète à petite fleur, feuille séchée; Estragon du Mexique, feuille fraîche; Estragon du Mexique, feuille séchée; Tagète citron, feuille fraîche; Tagète citron, feuille séchée; Marjolaine, feuille fraîche; Marjolaine, feuille séchée; Origan de Crête, feuille fraîche; Origan de Crête, feuille séchée; Marjolaine de jardin, feuille fraîche; Marjolaine de jardin, feuille séchée; Guimauve, feuille fraîche; Guimauve, feuille séchée; Reine-des-prés, feuille fraîche; Reine-des-prés, feuille séchée; Menthe, feuille fraîche; Menthe, feuille séchée; Menthe des champs, feuille fraîche; Menthe des champs, feuille séchée; Hysope géante, feuille fraîche; Hysope géante, feuille séchée; Monarde, feuille fraîche; Monarde, feuille séchée; Ben oléifère, feuille fraîche; Ben oléifère, feuille séchée; Agripaume cardiaque, feuille fraîche; Agripaume cardiaque, feuille séchée; Pycnanthème, feuille fraîche; Pycnanthème, feuille séchée; Pycnanthème mutique, feuille fraîche; Pycnanthème mutique, feuille séchée; Pycnanthème gris, feuille fraîche; Pycnanthème gris, feuille séchée; Pycnanthème de Virginie, feuille fraîche; Pycnanthème de Virginie, feuille séchée; Armoise, feuille fraîche; Armoise, feuille séchée; Mûrier blanc, feuille fraîche; Mûrier blanc, feuille séchée; Molène faux-bouillon-blanc, feuille fraîche; Molène faux-bouillon-blanc, feuille séchée; Sisymbre officinal, feuille fraîche; Sisymbre officinal, feuille séchée; Capucine, feuille fraîche; Capucine, feuille séchée; Petite capucine, feuille fraîche; Petite capucine, feuille séchée; Grande capucine, feuille fraîche; Grande capucine, feuille séchée; Grande ortie, feuille fraîche; Grande ortie, feuille séchée; Origan, feuille fraîche; Origan, feuille séchée; Origan mexicain, feuille fraîche; Origan mexicain, feuille séchée; Origan du Costa Rica, feuille fraîche; Origan du Costa Rica, feuille séchée; Monarde écarlate, feuille fraîche; Monarde écarlate, feuille séchée; Pandanus, feuille fraîche; Pandanus, feuille séchée; Pensée, feuille fraîche; Pensée, feuille séchée; Brède mafane, feuille fraîche; Brède mafane, feuille séchée; Persil, feuille séchée; Pain de perdrix, feuille fraîche; Pain de perdrix, feuille séchée; Patchouli, feuille fraîche; Patchouli, feuille séchée; Menthe pouliot, feuille fraîche; Menthe pouliot, feuille séchée; Poivrier noir, feuille fraîche; Poivrier noir, feuille séchée; Menthe poivrée, feuille fraîche; Menthe poivrée, feuille séchée; Perille, feuille fraîche; Perille, feuille séchée; Euphorbe pilulifère, feuille fraîche; Euphorbe pilulifère, feuille séchée; Chimaphile à ombelles, feuille fraîche; Chimaphile à ombelles, feuille séchée; Plantain majeur, feuille fraîche; Plantain majeur,

feuille séchée; Rooibos, feuille fraîche; Rooibos, feuille séchée; Rose, feuille fraîche; ose, feuille séchée; Romarin, feuille fraîche; Romarin, feuille séchée; Sauge, feuille fraîche; Sauge, feuille séchée; Sauge ligneuse, feuille fraîche; Sauge ligneuse, feuille séchée; Sauge d'Espagne, feuille fraîche; Sauge d'Espagne, feuille séchée; Sauge blanche, feuille fraîche; Sauge banche, feuille séchée; Sarriette des jardins, feuille fraîche; Sarriette des jardins, feuille séchée; Sarriette des montagnes, feuille fraîche; Sarriette des montagnes, feuille séchée; Senné, feuille fraîche; Senné, feuille séchée; Sapin de Sibérie, feuille fraîche; Sapin de Sibérie, feuille séchée; Scutellaire latérflore, feuille fraîche; Scutellaire latérflore, feuille séchée; Épilobe à petites fleurs, feuille fraîche; Épilobe à petites fleurs, feuille séchée; Oseille, feuille fraîche; Oseille, feuille séchée; Oseille ronde, feuille fraîche; Oseille ronde, feuille séchée; Grande oseille, feuille fraîche; Grande oseille, feuille séchée; Armoise aurone, feuille fraîche; Armoise aurone, feuille séchée; Menthe à épis, feuille fraîche; Menthe à épis, feuille séchée; Menthe gracile, feuille fraîche; Menthe gracile, feuille séchée; Cresson de Para, feuille fraîche; Cresson de Para, feuille séchée; Monarde ponctuée, feuille fraîche; Monarde ponctuée, feuille séchée; Millepertuis, feuille fraîche; Millepertuis, feuille séchée; Stévia, feuille fraîche; Stévia, feuille séchée; Collinsie du Canada, feuille fraîche; Collinsie du Canada, feuille séchée; Herbe à paddy, feuille fraîche; Herbe à paddy, feuille séchée; Tanaïs, feuille fraîche; Tanaïs, feuille séchée; Estragon, feuille fraîche; Estragon, feuille séchée; Thuya occidentale, feuille fraîche; Thuya occidentale, feuille séchée; Thym, feuille fraîche; Thym, feuille séchée; Serpolet, feuille fraîche; Serpolet, feuille séchée; Thym citron, feuille fraîche; Thym citron, feuille séchée; Marjolaine d'Espagne, feuille fraîche; Marjolaine d'Espagne, feuille séchée; Acajou de Chine, feuille fraîche; Acajou de Chine, feuille séchée; Lycopode denté, feuille fraîche; Lycopode denté, feuille séchée; Épigée rampante, feuille fraîche; Épigée rampante, feuille séchée; Carmantine de Ceylan, feuille fraîche; Carmantine de Ceylan, feuille séchée; Verveine hastée, feuille fraîche; Verveine hastée, feuille séchée; Véronique, feuille fraîche; Véronique, feuille séchée; Violette odorante, feuille fraîche; Violette odorante, feuille séchée; Menthe aquatique, feuille fraîche; Menthe aquatique, feuille séchée; Poivre d'eau, feuille fraîche; Poivre d'eau, feuille séchée; Monarde fistuleuse, feuille fraîche; Monarde fistuleuse, feuille séchée; Thé des bois, feuille fraîche; Thé des bois, feuille séchée; Bétoine, feuille fraîche; Bétoine, feuille séchée; Aspérule odorante, feuille fraîche; Aspérule odorante, feuille séchée; Absinthe, feuille fraîche; Absinthe, feuille séchée; Armoise pontique, feuille fraîche; Armoise pontique, feuille séchée; Achillée millefeuille, feuille fraîche; Achillée millefeuille, feuille séchée; Gentiane jaune, feuille fraîche; Gentiane jaune, feuille séchée; Herbe sainte, feuille fraîche; Herbe sainte, feuille séchée; Armoise japonaise, feuille fraîche; Armoise japonaise, feuille séchée; Cultivars, variétés et hybrides de ces cultures.

### **Cannabis (marihuana) produit commercialement à l'intérieur**

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Cannabis (marihuana) produit commercialement à l'intérieur	Répression de l'oïdium ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Podosphaera macularis</i> ) et suppression des tétranyques, des cochenilles et des thrips. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	10 à 20	Six applications maximum durant le cycle de vie de la plante (le cycle de vie est de 12 à 14 semaines de la bouture à la récolte). Utiliser uniquement des applications faibles (1 %) durant la floraison. Intervalle de réapplication est de 14 jours. Pour l'oïdium, commencer les applications dès que les conditions sont favorables aux maladies. Ne pas appliquer sur les nouveaux semis ou les clones qui ont moins de deux semaines sans avoir déterminé leur sensibilité (phytotoxicité) au préalable.
	Suppression des aleurodes	20	

## ORNEMENTALES

**MISE EN GARDE :** La pulvérisation foliaire d'huile minérale ou le trempage des boutures ou des plantes dans l'huile minérale au stade de non-dormance peuvent causer des dommages aux plantes ou au feuillage, une décoloration permanente du feuillage ou la mort de certaines variétés de plantes. Suivre toutes les PRÉCAUTIONS LIÉES À L'EMPLOI et les autres PRÉCAUTIONS figurant sur cette étiquette. Pour réduire au minimum le risque de dommages aux plantes et au feuillage, faire un test en appliquant le produit sur une petite partie de la plante à traiter et surveiller durant 24 heures pour vérifier l'apparition de dommages.

### PLANTES ORNEMENTALES À L'EXTÉRIEUR (Pulvérisation d'été)

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Plantes ornementales y compris : fleurs, plantes à feuilles, plantes à massif, arbres d'ombrage, arbustes, arbres de Noël	Suppression des tétranyques et des cochenilles. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	10 à 20	Applique lorsque la surveillance indique le besoin, à un intervalle de 7 à 14 jours. Ne pas appliquer plus de huit applications par cycle de culture. L'huile pourrait retirer l'efflorescence glauque (bleue) de ces conifères, comme l'épinette bleue du Colorado et l'épinette Koster.
	Suppression des aleurodes	20	
Lilas	Répression de l'oïdium ( <i>Erysiphe syringae</i> )	10 à 20	Applique lorsque la surveillance indique le besoin, à un intervalle de 7 à 14 jours. Ne pas appliquer plus de huit applications par cycle de culture.

### PLANTES ORNAMENTALES DE SERRE (Pulvérisation foliaire)

CULTURE	RAVAGEUR	Litres de SuffOil-X par 1 000 litres d'eau	CONSIGNES
Plantes ornementales en serre y compris : Azalée, camélia, chrysanthème, coleus, gardenia, hibiscus, iris, jasmine, laurier, lis, souci, poinsettia, rose	Suppression du tarsonème des serres, des tétranyques, des cochenilles et des thrips. Dissuader les pucerons de s'en nourrir.	10 à 20	Applique lorsque la surveillance indique le besoin.
	Suppression des aleurodes et des kermés.	20	

### PLANTES ORNAMENTALES DE SERRE (Coupe ou immersion foliaire de prise en pot)<sup>1</sup>

CULTURE	RAVAGEUR	millilitres de SuffOil-X par 1 litre d'eau	CONSIGNES
Plantes	Répression des	1 à 5	Une seule application, avant la

ornementales de serre	thrips		plantation. Les boutures doivent rester entièrement submergées pendant 5 à 10 seconds pour mouiller toutes les surfaces.
	Suppression des aleurodes	1 à 2,5	
Lorsque ce produit est utilisé comme solution de trempage pour les boutures de poinsettia, ne pas dépasser le taux de 1,0 mL/L. <b>Une seule application par trempage, avant la plantation.</b>			

**CHOISIR LE MOMENT POUR EFFECTUER LE TRAITEMENT :** Vous devez déterminer le moment précis pour adapter la croissance locale et les conditions climatiques. **DÉLAI D'ATTENTE AVANT LA RÉCOLTE :** Le DAAR est de 12 heures.

### **GESTION DE LA DÉRIVE DES JETS DE PULVÉRISATION :**

Une variété de facteurs, notamment les conditions météorologiques (par exemple, la direction du vent, la vitesse du vent, la température et l'humidité relative) et la méthode d'application (par exemple, le sol et la pulvérisation pneumatique) peuvent influencer sur la dérive des pesticides. L'applicateur et le producteur doivent évaluer tous les facteurs et faire des ajustements appropriés lors de l'application de ce produit.

**VITESSE DU VENT :** Ne pas appliquer à des vitesses de vent de plus de 24 km/h au site d'application.

**INVERSIONS DE TEMPÉRATURE :** Si l'application est effectuée à des vitesses de vent de moins de 8 km/h, l'applicateur doit déterminer s'il existe a) des conditions d'inversion de température ou b) des conditions atmosphériques stables à ou en dessous de la buse. Ne pas appliquer dans les zones d'inversions de température.

**TAILLE DES GOUTTELETTES :** Appliquer sous forme de pulvérisation de gouttelettes fines ou plus grosses (norme 572 de l'ASABE), et le diamètre volumétrique moyen minimal pour les buses de pulvérisation tournantes.

**APPLICATIONS À PARTIR DU SOL :** Appliquer à l'aide d'une buse à un maximum de 1,25 mètre au-dessus du sol ou du couvert végétal. Ne pas appliquer à des vitesses de vent de plus de 24 km/h au site d'application. Appliquer sous forme de pulvérisation de gouttelettes fines ou plus grosses (norme 572 de l'ASABE), et le diamètre volumétrique moyen minimal pour les buses de pulvérisation tournantes.

**APPLICATIONS PAR PULVÉRISATIONS PNEUMATIQUES :** Pour les applications par pulvérisations pneumatiques, fermer les buses pointant vers l'extérieur en bout de rang et lors de la pulvérisation des rangs extérieurs. Pour minimiser la perte de pulvérisation sur le dessus dans le traitement des vergers, la pulvérisation doit être dirigée dans la canopée.

### **ZONES TAMPONS :**

Les traitements localisés avec l'équipement manuel NE requièrent PAS une zone tampon.

Lorsqu'on utilise un mélange en réservoir, consulter les étiquettes des produits d'association et respecter la zone tampon la plus large (la plus restrictive) parmi les produits utilisés dans le mélange et appliquer au moyen de la catégorie de gouttelettes la plus grosse (ASAE) indiquée sur les étiquettes des produits d'association.

Application par pulvérisateur agricole muni d'une rampe d'aspersion : NE PAS appliquer pendant des périodes de calme plat ni quand les vents soufflent en rafales. NE PAS appliquer avec des gouttelettes de pulvérisation plus petites que celles de la classification fine de l'American Society of Agricultural Engineers (ASAE S572.1). La hauteur de la rampe d'aspersion doit être ajustée à 60 cm ou moins au-dessus de la culture ou du sol

Application au moyen d'un pulvérisateur pneumatique : NE PAS appliquer pendant des périodes de calme plat.

NE PAS appliquer quand les vents soufflent en rafales. NE PAS orienter le jet directement au-dessus des végétaux à traiter. À l'extrémité des rangs et le long des rangs extérieurs, couper l'alimentation des buses pointant vers l'extérieur. NE PAS appliquer lorsque la vitesse du vent est supérieure à 16 km/h dans le site de traitement (d'après les lectures prises à l'extérieur de ce site, du côté face au vent).

Les zones tampons indiquées dans le tableau ci-dessous sont requises entre le point d'application directe et la limite la plus proche en aval des habitats d'eau douce vulnérables (par ex. les lacs, les rivières, les marécages, les étangs, les fondrières des Prairies, les criques, les marais, les ruisseaux, les réservoirs et les terres humides) et des habitats estuariens ou marins.

Méthode d'application	Culture	Zones tampons (mètres) requise pour la protection de :			
		Habitat d'eau douce d'une profondeur de:		Habitats estuariens ou marins d'une profondeur de:	
		Moins de 1 mètre :	Plus de 1 mètre :	Moins de 1 mètre :	Plus de 1 mètre :
Pulvérisateur agricole	Laitue, oignon, pommes de terre, chou-rave, bleuet en corymbe, baies et petits fruits (GC 13-07), légumes des cucurbitacées (GC 9), légumes-fruits (GC 8-09), légumes-feuilles (GC 4-13), légumes-tiges et légumes pommés du genre Brassica (GC 5-13), plantes ornementales à l'extérieur (seules les fleurs, les lilas, les plantes à feuilles et les plantes à massif extérieurs), arachides, légumes-racines et légumes-tubercules (GC 1), fine herbes (GC 25), Épices (GC 26), Légumes-bulbes, légumes-tiges et légumes-pétiotes (GC 22), épinards d'eau Chinois et artichaut globe.	2	1	1	1

Applicateur pneumatique	Plantes et fleurs ornementales, arbres d'ombrage, arbustes, arbres de Noël à l'extérieur		5	3	1	1
	Prune		4	2	1	1
	Raisin, houblon, noix	Début de la croissance	15	10	1	1
		Fin de la croissance	10	4	1	1
	Fruits à pépins, Fruits à noyau	Début de la croissance	15	10	1	1
		Fin de la croissance	10	4	1	1

\*Dans le cas de la pulvérisation agricole, il est possible de réduire les zones tampons au moyen d'écrans et de cônes de réduction de la dérive. Les pulvérisateurs dont la rampe d'aspersion est équipée d'un écran sur toute sa longueur et qui s'étend jusqu'au couvert végétal ou au sol permettent de réduire la zone tampon figurant sur l'étiquette de 70 %. L'utilisation d'une rampe d'aspersion dont chaque buse est munie d'un écran conique fixé à une hauteur inférieure à 30 cm du couvert végétal permet de réduire la zone tampon figurant sur l'étiquette de 30 %.

**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*.