



**ADAMA**

Lorsqu'il s'agit de pommes, la protection contre les insectes nuisibles et les maladies est essentielle à la production de fruits de haute qualité. En utilisant la plus grande bibliothèque d'actifs au monde pour formuler des solutions nouvelles et appropriées, ADAMA peut offrir aux producteurs de pommes Canadiens plus de choix et de meilleures options pour les protéger contre les insectes et les maladies.

## CORMORAN<sup>MD</sup>

La synergie des deux modes d'action de CORMORAN<sup>MD</sup> avec du novaluron et de l'acétamiprid permet un contrôle plus constant, une plus grande souplesse en ce qui concerne le moment de l'application et un meilleur contrôle de des principaux insectes qui aiment les pommes autant que vous!

### Bénéfices Principaux :

- Action rapide d'élimination combinée à un contrôle résiduel prolongé
- Double mode d'action pour la gestion de la résistance
- Lutte contre tous les stades nuisibles des insectes ciblés, y compris les formes immatures et adultes
- Deux modes d'action distincts assurant un excellent contrôle
- Excellent produit de rotation

### Réinsertion et Intervalle

#### Avant Récolte :

Intervalle de Réinsertion :

- Amincissement des fruits : 7 jours
- Toutes les activités : 12 heures

Intervalle Avant Récolte :  
14 jours

**CLIQUEZ ICI À ACCÈDER TOUS LES DÉTAILS DE PRODUIT.**



**GROUPE 4 & 15**

### Meilleur pour le contrôle :

#### Principaux ennemis des cultures :

Pucerons, carpocapse de la pomme, cicadelles, charançon de la prune, mineuse des feuilles

Autres ennemis des cultures : Mouche de la pomme, sésie du cornouiller, hoplocampe des pomme, noctuelle des fruits verts, spongivore, scarabée japonais, petit carpocapse de la pomme, punaise de la molène, tordeuse orientale du pêcher, punaise terne

## FOLPAN<sup>MD</sup> 80 WDG

FOLPAN<sup>MD</sup> 80 WDG, un fongicide granulaire dispersable dans l'eau, contrôle la gale ainsi qu'une multitude d'autres maladies foliaires. Il offre une protection exceptionnelle contre les maladies les plus courantes et les plus dommageables sur le plan économique pour les pommes. Utiliser FOLPAN<sup>MD</sup> 80 WDG dans le cadre d'un programme d'entretien régulier.

### Bénéfices Principaux :

- Mode d'action de contact multi-site
- Capacité de protection
- Contrôle des maladies à large spectre
- Délai de sécurité favorable et souplesse de récolte.

### Réinsertion et Intervalle

#### Avant Récolte :

Intervalle de Réinsertion :

- Récolte (manuelle et mécanique) : 1 jour
- Éclaircissement à la main des fruits : 6 jours
- Toutes les activités : 12 heures

Intervalle Avant Récolte : 1 jour

**CLIQUEZ ICI À ACCÈDER TOUS LES DÉTAILS DE PRODUIT.**



**GROUPE M4**

### Meilleur pour le contrôle :

Tache alternarienne de la pomme, pourriture noire, tache phoméenne du pommier, moucheture de la pomme, tavelure, tache de suie

## BREVIS<sup>MC</sup> 150 SC

**NOUVEAU**

BREVIS<sup>MC</sup> 150 sc est un stimulateur de croissance qui permet un éclaircissement régulier des fruits sur les pommiers et les poiriers, augmentant ainsi la valeur marchande de vos fruits tout en réduisant l'éclaircissement manuel. Grâce à son ingrédient actif novateur, le métamitron, BREVIS<sup>MC</sup> 150 SC offre une plus grande souplesse d'application, ce qui en fait le choix idéal pour les producteurs de fruits à pépins.

### Bénéfices Principaux :

- Amélioration de la qualité et de la commercialisation
- Taille et uniformité des fruits prouvées
- Période d'application flexible

**CLIQUEZ ICI À ACCÈDER TOUS LES DÉTAILS DE PRODUIT.**

### Réinsertion et Intervalle Avant Récolte :

Intervalle de Réinsertion :

Est canadien 12 heures

Intervalle Avant Récolte : 72 jours



### L'innovation au travail :

BREVIS<sup>MC</sup> 150 a un effet similaire à l'ombrage, provoquant une réduction temporaire de la production de carbohydrates, favorisant ainsi la chute naturelle des fruits latéraux et préservant le fruit dominant ou roi.

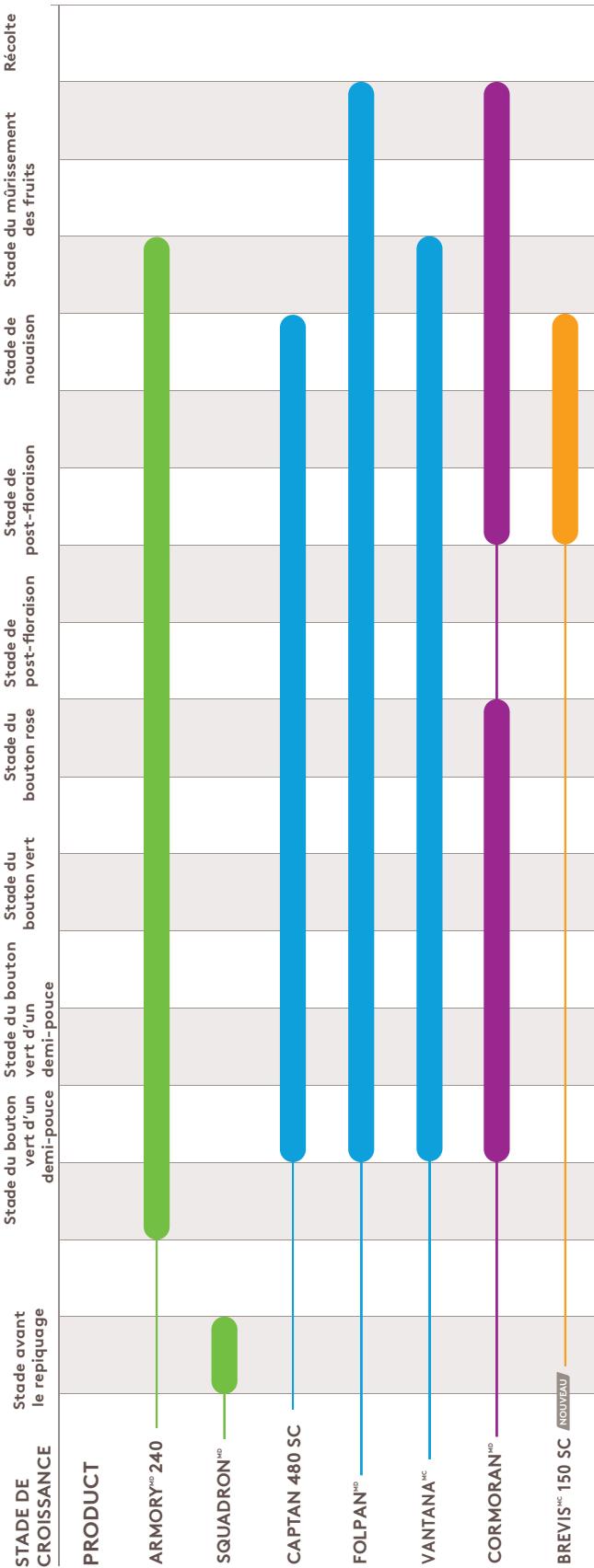


ADAMA

# SOLUTIONS POUR LES POMMES



HERBICIDE  
INSECTICIDE  
FONGICIDE  
RÉGULATEUR DE CROISSANCE



Pour les graminées/non graminées cultivées pour la production de semences uniquement, NE PAS donner de déchets de préétamisage et des repousses au bétail.

Il est important de toujours lire et suivre le mode d'emploi inscrit sur l'étiquette.  
Numéro sans frais : 1.855.264.6662 | ADAMA.COM

ARMORY<sup>™D</sup>, CORMORAN<sup>™D</sup>, FOLPAN<sup>®D</sup> et SQUADRON<sup>®D</sup> sont des marques déposées, et BREVIS<sup>™c</sup> et VANTANA<sup>™c</sup> sont des marques de commerce d'ADAMA Group Company. Tous les autres produits sont des marques de commerce de leurs sociétés respectives. © 2026 ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltée.