

Q • Comment ADAMA peut-elle contribuer à protéger vos bleuets?



EN PROPOSANT DES OPTIONS EN TEMPS OPPORTUN

Lorsqu'il s'agit de bleuets, tout se joue au moment opportun. En utilisant la plus grande bibliothèque d'actifs au monde pour formuler des solutions nouvelles et appropriées, ADAMA peut offrir aux producteurs de bleuets canadiens plus de choix et de meilleures options pour les protéger contre les insectes, les maladies et les mauvaises herbes.

INSECTICIDE CORMORAN^{MD}

La synergie des deux modes d'action de CORMORAN^{MD} avec du novaluron et de l'acétamipride permet un contrôle plus constant, une plus grande souplesse en ce qui concerne le moment de l'application et un meilleur contrôle de la mouche et ainsi que de la drosophile à ailes tachetées. Ce produit est également proposé dans une formulation liquide pratique qui facilite le dosage, le mélange et la pulvérisation.

FONGICIDE

NOUVEAU VANTANA^{MC}, MAXENTIS^{MD} ET CAPTAN 480 SC, SORATEL^{MD}, ET BUMPER^{MD}

ADAMA dispose d'une vaste gamme de fongicides, allant de produits éprouvés, comme BUMPER^{MD}, à des produits novateurs comme SORATEL^{MD}, en passant par de nouveaux produits comme MAXENTIS^{MD} et VANTANA^{MC}, ainsi que des produits qui ont été améliorés pour la première fois, comme CAPTAN 480 SC.

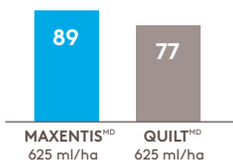
VANTANA^{MC} offre un contrôle de la tache des feuilles valdensinia et la suppression de la pourriture sclérotique, de la moisissure grise phomopsis et de l'antracnose dans les bleuets nains. En tant que fongicide du groupe 29, VANTANA^{MC} est un outil de contrôle de la résistance très important et offre des taux multiples pour un contrôle précis.

CAPTAN 480 SC, une nouvelle formulation liquide de CAPTAN 80 WSP, rend ce fongicide classique plus facile à utiliser. CAPTAN 480 SC est une suspension aqueuse à diluer dans l'eau servant à lutter contre la moisissure grise et la pourriture sclérotique des bleuets.

MAXENTIS^{MD} présente deux modes d'action distincts (groupes 3 et 11) pour lutter contre la résistance et exercer une activité systémique de longue durée pour la suppression des rouilles dans les bleuets nains.

SUPPRESSION DE LA ROUILLE (%) DANS LES BLEUETS NAINS

Nouvelle-Écosse (2021)
2 SITES



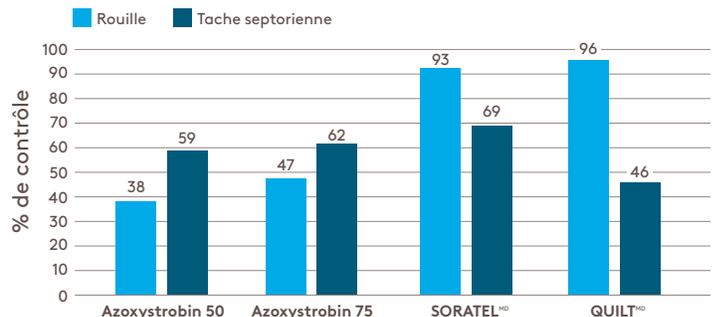
Source: Essais randomisés et répétés menés dans de petites parcelles menés par l'Université Dalhousie (Debert, N.-É.) et Perennia (Murray Siding, N.-É.).

Contrôle de la pourriture sclérotique et de la tache des feuilles valdensinia avec SORATEL^{MD}

Ce produit atteint ou dépasse de 5 % les principaux produits concurrentiels dans la lutte contre les principales maladies des bleuets, comme la pourriture sclérotique et la tache des feuilles valdensinia, et dans la suppression de la rouille des feuilles et de la tache septorienne. SORATEL^{MD} bénéficie de la technologie de formulation Asorbital^{MD}, qui permet une meilleure pénétration des feuilles dans la plante et une efficacité accrue.

CONTRÔLE DE LA TACHE SEPTORIENNE ET DE LA ROUILLE DES FEUILLES (%)

Nouvelle-Écosse (2021)
3 SITES



Source: Source : Résumé de 3 essais en Nouvelle-Écosse (2021) – recueillis par l'Université Dalhousie (Debert, N.-É.) et Perennia (Murray Siding, N.-É.).

HERBICIDE

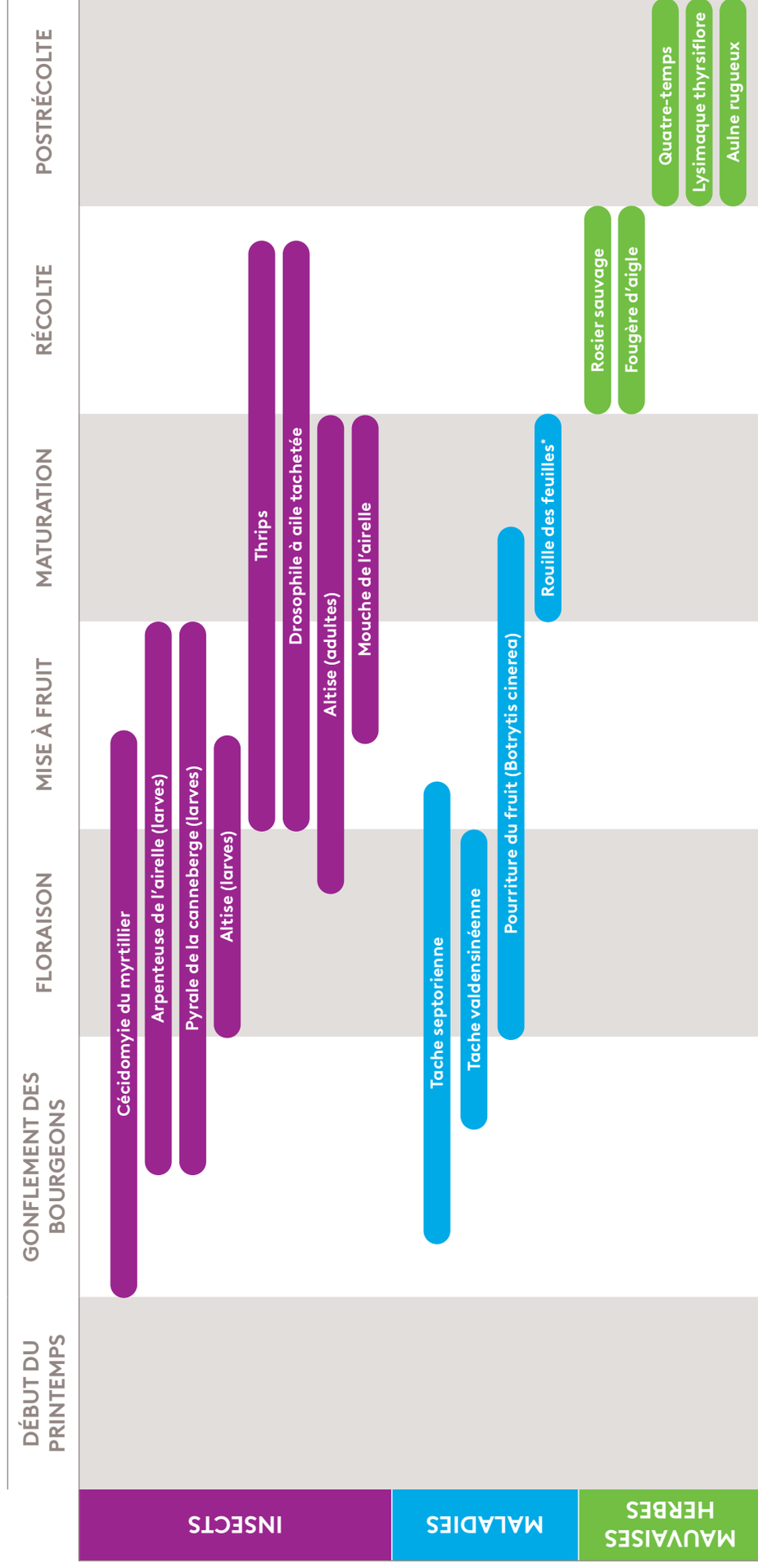
NOUVEAU INVOLVE^{MD}

INVOLVE^{MD} est maintenant homologué pour la lutte contre les principales mauvaises herbes à feuilles larges dans les bleuets nains.

Les mauvaises herbes homologuées sont la fougère-aigle, le cornouiller quatre-temps, l'aulne rugueux, le rosier sauvage et la lysimaque jaune. Toutes les applications doivent être effectuées après la récolte ou au cours de l'année de pousse afin d'éviter tout dommage aux fruits.

Veuillez consulter l'étiquette révisée pour connaître les moments et les taux d'application.

Moments de surveillance et d'application pour les pestes dans les bleuets



* L'année végétative

ASORBITAL^{MD}, BUMPER^{MD}, CORMORAN^{MD}, MAXENTIS^{MD} et SORATEL^{MD} sont des marques déposées et VANTANA^{MC} est une marque de commerce d'ADAMA Group Company. Tous les autres produits sont des marques de commerce de leurs sociétés respectives. © 2025 ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltée.

Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette du produit homologué. Pour obtenir de plus amples renseignements sur les doses utilisées pour lutter contre ces ennemis des cultures, consultez l'étiquette du produit.