

LA PYRALE DU MAÏS



CONTRÔLE DE LA PYRALE DU MAÏS

avec

ORTHENE 75 SP & POUNCE

DEUX PRODUITS , UNE STRATÉGIE

La pyrale du maïs est un important ravageur du maïs sucré, qui s'attaque aussi à d'autres cultures. ORTHENE 75 SP et POUNCE sont deux insecticides de familles chimiques différentes qui s'intègrent bien dans un programme de lutte contre la pyrale du maïs.

ORTHENE 75 SP est un insecticide systémique organophosphoré qui élimine également les insectes suceurs tels que les pucerons. Une fois absorbé par le feuillage, ORTHENE 75 SP offre une protection pendant plusieurs jours sans risque d'être lessivé par la pluie.

POUNCE est un insecticide de contact et d'ingestion de la famille des pyréthroïdes de synthèse. POUNCE est très économique et peut être utilisé par voie aérienne, et ce, jusqu'à un jour avant la récolte.



CYCLE VITAL DE LA PYRALE DU MAÏS



MASSE D'ŒUFS DE PYRALE



LARVE FRAÎCHEMENT ÉCLOSE



ÉCLOSION DES ŒUFS



PYRALES DU MAÏS — LE MÂLE EST DE COULEUR PLUS SOMBRE QUE LA FEMELLE

STRATÉGIE D'INTERVENTION

- Utilisez **ORTHENE 75 SP** au premier ou deuxième traitement, jusqu'à 3 semaines avant la récolte.
- Utilisez **POUNCE** au deuxième ou troisième traitement, suite à **ORTHENE 75 SP**, et jusqu'à un jour à la récolte.



GALERIE CREUSÉE DANS UNE TIGE (AUTOMNE-HIVER)



PÉNÉTRATION DE LA LARVE DANS LES ÉPIS (AUTOMNE-HIVER)



PÉNÉTRATION DE LA LARVE DANS LA TIGE, LES TRAITEMENTS INSECTICIDES SONT RENDUS INEFFICACES