

# POMMIER

## CALENDRIER DE PRÉSENCE DES PARASITES



Corteva Agriscience™ propose une gamme exceptionnelle de produits axée sur les pomiculteurs. Les produits s'intègrent bien dans un programme de lutte antiparasitaire intégrée (LAI).

### Closer™

L'actif Isoclast™

#### INSECTICIDE

L'insecticide Closer™ avec l'actif Isoclast™ offre un effet choc et une suppression résiduelle des parasites sucevoraux, y compris les pucerons et les ravageurs difficiles à supprimer comme la cochenille de San Jose, le puceron lanigère du pommier et la punaise de la molène. Closer est un insecticide unique du groupe 4C. Il est efficace sur les populations d'insectes résistants à d'autres classes de produits.

### Delegate™

L'actif Jemvelva™

#### INSECTICIDE

L'insecticide Delegate™ avec l'actif Jemvelva™ (spinetorame) est un produit d'origine naturelle. Il agit rapidement contre le carpocapse de la pomme, la tordeuse orientale du pêcher et les espèces de tordeuses. Il a un impact minimal sur les auxiliaires et sur l'environnement. Pour les pomiculteurs, son profil unique en fait un excellent produit de LAI.

### Entrust™

L'actif Qalcova™

#### INSECTICIDE

L'insecticide Entrust™ avec l'actif Qalcova™ (spinosad) est un insecticide naturel éprouvé pour les pomiculteurs en production biologique. Entrust est très sélectif sur les espèces de lépidoptères telles que les tordeuses et la sésie européenne du pommier. Sa suppression à spectre croisé et son mode d'action unique font qu'Entrust convient parfaitement aux programmes de LAI.

### Intrepid™

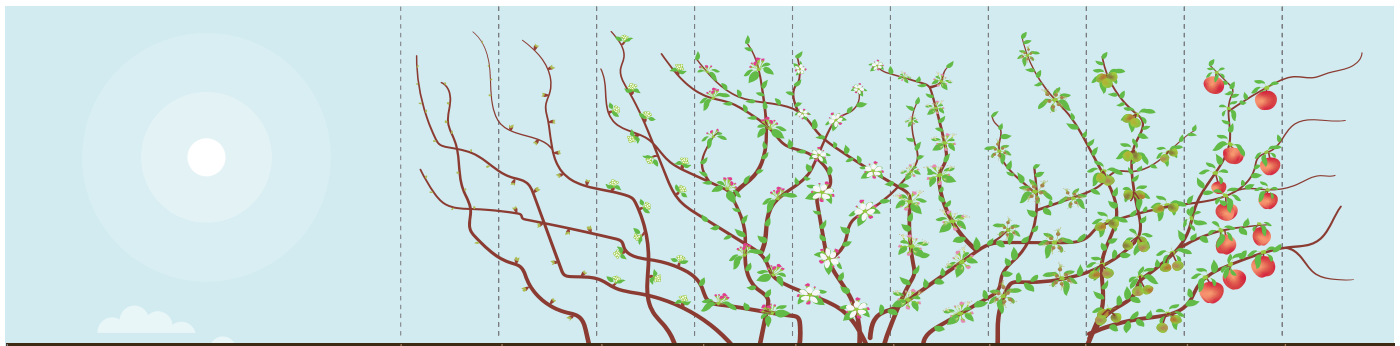
#### INSECTICIDE

Intrepid™, un nouvel insecticide du groupe 18 supprime les lépidoptères aux stades œufs et larves. L'ingestion constitue la source principale d'activité des parasites, ils cessent de s'alimenter dans les 24 heures. Intrepid offre une suppression résiduelle pendant 10 à 14 jours après l'application.

### DÉLAI AVANT LA RÉCOLTE EN POMICULTURE

Insecticide Closer™	7 jours	Insecticide Delegate™	7 jours	Insecticide Entrust™	7 jours
Insecticide Intrepid™	14 jours	Insecticide Success™ avec l'actif Qalcova™	7 jours	Fongicide Fontelis™	28 jours
Fongicide Nova™	14 jours	Herbicide Lontrel™ XC	30 jours	Insecticide/nématocide Vydate™*	365 jours

\* Pommiers non productifs seulement



POMMIER – CALENDRIER DE PRÉSENCE DES PARASITES		DÉBOURREMENT	DÉBOURREMENT AVANCÉ	PRÉBOULTON ROSE	BOULTON ROSE	PLEINE FLORAISON	CALICE	NOUAISSON	ÉTÉ	RÉGOLITE	DORMANCE
INSECTES	OPTIONS DE SUPPRESSION CONTRE CE PARASITE (Produit..... Groupe)										
Puceron de la pomme	Closer* .....4C Vydate* .....1A										
Puceron rose du pommier	Closer .....4C Vydate* .....1A										
Mouche de la pomme**	Delegate* .....5										
Carpocapse de la pomme	Delegate .....5 Entrust* .....5										
Tordeuse orientale du pêcher	Delegate .....5										
Sésie du pommier	Delegate .....5 Entrust .....5 Success .....5										
Sésie du cornouiller	Delegate .....5										
Punaise de la molène	Closer .....4C										
Puceron lanigère du pommier	Closer .....4C										
Pique-bouton du pommier	Delegate .....5 Entrust .....5 Success .....5										
Tordeuses	Delegate .....5 Entrust .....5 Intrepid* .....18 Success .....5										
Charançon de la prune**, Hoplocampe des pommes	Delegate .....5										
Cochenille de San Jose	Closer .....4C										
Mineuse marbrée et Mineuse phyllonorycter elmaella	Delegate .....5 Intrepid .....18										
Punaise terne	Closer .....4C										
<b>MALADIES</b>											
Tavelure du pommier, Oidium, Rouille du genévrier	Fontelis* .....7 Nova* .....3										
<b>MAUVAISES HERBES</b>											
Chiendent, graminées annuelles	Kerb* SC .....3										
Mauvaises herbes, vesce jargeau et à feuilles larges	Lontrel™ XC .....4										
<b>NÉMATOCIDE</b>											
Nématode des lésions racinaires	Vydate* .....1A										

\*Pommes non porteuses uniquement \*\*Répression

Ce tableau vise à servir de référence seulement. Il ne vise pas à fournir de l'information concernant l'application. Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette. La grille indique le moment potentiel de l'apparition des parasites et non celui du moment de l'application.

Afin d'obtenir plus d'informations, visitez-nous à [Horticulture.corteva.ca/fr](https://horticulture.corteva.ca/fr) pour trouver votre expert en horticulture de Corteva Agriscience™.