

**Publication 360F,**  
**Recommandations pour les cultures fruitières**  
**ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et**  
**des Affaires rurales de l'Ontario**



## Chapitre 6: Petits fruits

### Tableau 6-12. Produits utilisés sur les bleuets

Utiliser comme guide le tableau qui suit. Se reporter à l'étiquette du produit pour plus d'information.

Le **délai d'attente avant cueillette** correspond au nombre de jours entre la dernière pulvérisation et le début de la cueillette.

Le **délai de non-retour dans les zones traitées** correspond à l'intervalle minimal à respecter entre un traitement et le moment où l'on peut retourner travailler dans une zone traitée sans équipement de protection. Si aucun délai de non-retour n'est indiqué sur l'étiquette, adopter comme ligne de conduite d'attendre que la bouillie ait séché avant de retourner dans la zone traitée.

Le **nombre maximal d'applications** correspond à celui qui est indiqué sur l'étiquette pour la saison de croissance; il peut être plus élevé que celui qui est recommandé pour prévenir l'apparition d'une résistance ou protéger les insectes utiles.

Nom du produit	N° d'homologation	Nom commun	Groupe	Délai d'attente avant cueillette	Délai de non-retour dans les zones traitées	Nombre maximal d'applications par saison de croissance (sur l'étiquette)
<b>Produits destinés à la maîtrise totale ou partielle d'insectes et d'acariens</b>						
Admire 240 F	24094	imidaclopride	4	14 jours	24 heures	1
Alias 240 SC	28475	imidaclopride	4	14 jours	24 heures	1
Cygon 480-AG	25651	diméthoate	1B	15 jours		2
Decis 5 EC	22478	deltaméthrine	3	14 jours		
Delegate WG	28778	spinétorame	5	3 jours	12 heures	3
Dipel 2X DF	26508	<i>Bacillus thuringiensis</i>	11	1 jour		4
GF-120 NF	28336	spinosad	5	0 jour		5
Huile 70 Supérieure	9542 14981	huile minérale			12 heures	
Imidan 50 WP	23006	phosmet	1B	15 jours	3 jours/15 jours <sup>1</sup>	2
Lagon 480 E	9382	diméthoate	1B	15 jours		2
Malathion 25 W	14656	malathion	1B	1 jour		
Sevin XLR	27876	carbaryl	1A	2 jours		
Surround WP	27469	kaolin		1 jour		

Produits destinés à la maîtrise totale ou partielle de maladies						
Allegro 500 F	27517	fluaziname	29	30 jours	24 heures	4
Bravo 500	15723	chlorthalonil	M	54 jours	48 heures	3
Cabrio EG	27323	pyraclostrobine	11	29 jours	12 heures/ 28 jours <sup>2</sup>	4
Chaux soufrée	16465	polysulfure de calcium	M	traitement de dormance		1
Elevate 50 WDG	25900	fenhexamide	17	1 jour	4 heures	4
Ferbam 76 WDG	20136	ferbame	M	40 jours		
Funginex DC	27686	triforine	3	60 jours	48 heures	3
Lance WDG	27495	boscalide	7	0 jour	4 heures	4
Maestro 80 DF	26408	captane	M	2 jours	72 heures	
Mission 418 EC	28016	propiconazole	3	60 jours	72 heures	2
Pristine WG	27985	boscalide + pyraclostrobine	7 + 11	0 jour	29 jours <sup>3</sup>	4
Ridomil Gold 480 SL	28474	métalaxyl-M et S	4	80 jours	12 heures	1
Serenade ASO	28626	<i>Bacillus subtilis</i>	44	0 jour		
Supra Captan 80 WDG	24613	captane	M	2 jours	72 heures	
Switch 62.5 WG	28189	cyprodinil + fludioxonil	9 + 12	1 jour	12 heures	3
Topas 250 E	24030	propiconazole	3	60 jours	72 heures	2
Une cellule laissée en blanc dans le tableau indique que l'information n'est pas fournie sur l'étiquette. <sup>1</sup> 15 jours pour l'auto-cueillette. <sup>2</sup> 28 jours pour la cueillette manuelle. <sup>3</sup> Pour la cueillette manuelle; une fois sec pour les autres activités.						

### Comment commander la publication 360, recommandations pour les cultures fruitières :

- En ligne à ServiceOntario Publications - <https://www.publications.serviceontario.ca/ecom/>
- Par téléphone au Centre de service de ServiceOntario  
Lundi à vendredi, 8 h 30 à 17 h  
416-326-5300  
416-325-3408 (TTY)  
1-800-668-9938 Sans frais au Canada  
1-800-268-7095 ATS Sans frais en Ontario
- En personne aux Centres ServiceOntario - <http://www.ontario.ca/en/residents/index.htm>