

RADIS - Fongicides et acaricides

Groupe chimique	Matière active	Canada											Etats-Unis										
		Produit	No. d'homologation	Dose produit	Concentration m.a	Nbre. max d'application / saison	Délai de réentrée au champ (heures)	Délai avant récolte (jour)	Ravageurs visés						LMR Canada (ppm)	LMR États-Unis (ppm)	Produit	No. d'homologation	Dose produit	Exception homologation / État*	Concentration m.a	Nbre. max d'application / saison	Délai avant récolte (jour)
									Alternaria	Bianc (Oïdium)	Mildiou des crucifères	Hernie des crucifères	Rhizoctonia	Nématodes									
11	Azoxystrobine	Quadris flowable	26153	4-6 ml/100 m	250 g/L	1	12	15					▲		0.5	0.5	Quadris flowable	100-1098	420-1085 g/ha		250 g/ Kg	-	0
M	Bacillus subtilis (Souche QST 713)	Serenade ASO	28626	8-15 L/ha	1 x 10 ⁹ CFU/g	-	4	0					▲		0,1	-	Serenade ASO	69592-12	4,66-13,98 L/ha		1 x 10 ⁹ CFU/g	-	0
		Serenade MAX	28626	2-6 kg/ha	7,3 x 10 ⁹ CFU/g	-	4	0					▲				-	Serenade MAX	69592-11	1,12-3,36 Kg/ha		7,3 x 10 ⁹ CFU/g	-
-	Chloropicrine, 1-3 dichloropropène	Telone C-17	16324	160-380 L/ha	78,3% 16,5%	-	120	N/A Pré-semis						▲	0,1	-	Telone C-17	62719-12	voir étiquette		81,2% 16,5%	-	-
43	Fluopicolid	Presidio	30051	220-292 ml/ha	39.50%	-	48	7					▲		0,1	-	Presidio	59639-140	210-280 ml/ha		39.50%	-	2
4	Métalaxyl-M et isomère-S	Ridomil GOLD 480 EC	25384	1,2-2,4 L/ha	480 g/L	1	12	21					▲		0,1	-							
		Ridomil GOLD 480 SL	28474	1,2-2,4 L/ha	480 g/L	1	12	21					▲		0,1	-							
11	Pyraclostrobin	Cabrio EG	27323	0,56-1,1 kg/ha	20%	3	24	3	▲	▲					0.4	0.4	Cabrio EG	7969-187	1,120 Kg/ha		20%	1	0
14	Quintozène	Quintozene 75%	11425	voir étiquette	75%	-	24	ND					▲		0,1	-							

La loi oblige l'utilisateur à se conformer à l'étiquette du fabricant. Les étiquettes de pesticides sont modifiées régulièrement et, malgré toute l'attention accordée à ces tableaux, des erreurs ont pu s'y glisser. * Produit non homologué dans ces États: voir codes des États en annexe.