

LAITUE -Insecticides

Groupe chimique	Matiere active	Canada														Etats-Unis													
		Produit	No. d'homologation	Dose produit	Concentration m.a	Nbre. max d'application /	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 /Etat*	Concentration m.a	Nbre. max d'application / saison	Délai avant récolte (jour)				
									Altise	Cicadelle	Cicadelle de l'aster	Fausse-arpenteuse du chou	Fausse-teigne	Noctuelle (ver gris)	Piéride	Puceron										Punaise terne	Punaise		
1B	Acéphate	Orthène 75 SP (P)	14225	563-825 g/ha	75%	4	24	7											1	10	Orthène 97 (P)	5481-8978	560-1120 g/ha		97,4%	-	21		
4A	Acétamipride	Assail 70 WP	27128	56-86 g/ha	70%	5	12	7											3	3	Assail 70 WP	8033-23-70506	56-119 g/ha		70%	5	7		
11B2	Bacillus thuringiensis	Bioprotec 3P	27750	0,72-1,45 Kg/ha	25 MUI/Kg	-	4	0																					
		Bioprotec CAF	26854	1,4-2,8 L/ha	12,7 MUI/L	-	4	0																					
		Dipel 2X DF	26508	275 -550 g/ha	32 MUI/Kg	-	4	0														Dipel DF	73049-39	0,56-2,24 Kg/ha		32 MUI/Kg	-	0	
		Dipel WP	11252	0,55-1,1 Kg/ha	16 MUI/Kg	-	4	0																					
		Foray 48BA (sous serres)	24978	0,6-1,8 L/ha	12,7 MUI/L	-	4	NA															Foray 48B	73049-427	Non homologué		12,7 MUI/L	-	-
		Thuricide HPC	11302	2,00-4,25 L/ha	4,2 MUI/L	-	4	0																					
1A	Carbaryl	Sevin XLR PLUS	19531	1,08-5,25 L/ha	466 g/L	-	24	5/21																					
		Sevin XLR	27876	1,08-5,25 L/ha	466 g/L	-	24	5/21																					
		Sevin RP2 CHIPCO	22339	25-104 ml/100m2	240 g/L	-	24	14																					
		Sevin SL (F)	16653	1,25-5,25 L/ha	480 g/L	-	24	14																					
		Sevin 5D (P)	17534	35-45 kg/ha	5%	-	24	3															Sevin 5 Bait	2935-366	Non homologué		5%	-	-
28	Chlorantraniliprole	Coragen	28982	250-350 ml/ha	200 g/L	4	12	1																					
3	Cyperméthrine	Ripcord 400 EC	15738	125 ml/ha	407 g/L	4	24	14																					
		Ripcord 400 EC	15738	125 ml/ha	407 g/L	4	24	21																					
		Up-Cyde 2.5 EC	28795	200 ml/ha	250 g/L	4	12	14															Up-cyde 2.5 EC	70506-20	175-350 ml/ha		300 g/L	-	5
1B	Diazinon	Diazinon 500 E	11889	1,1 L/ha	500 g/L	-	24	10																					
1B	Diméthoate	Cygon 480 (F)	8277	700 ml/ha	480 g/L	2	36	7																					
		Cygon 480 AG (F)	25651	700 ml/ha	480 g/L	2	36	7																					
		Cygon 480 EC (F)	9807	700 ml/ha	480 g/L	2	36	7																					
		Lagon 480 E (F)	9382	700 ml/ha	480 g/L	2	36	7																					
2A	Endosulfan	Thiodan 4 EC (P)	15747	2 L/kg	400 g/L	2	48	14																					
		Thiodan 50 WP (P)	15821	2 Kg/ha	400 g/L	2	48	14																					
		Thionex 50 W (P)	14617	1,75 Kg/ha	50%	2	48	14																					
		Thionex 50 WSP (P)	29990	1,75 Kg/ha	50%	2	48	14																					
		Thionex EC	23453	2 L/ha	400 g/L	2	48	14																					
9	Fonicamide	Beleaf 50 SG	29796	0,12-0,16 kg/ha	50%	3	12	0																					
4A	Imidaclopride	Admire 240 F (bande/foilaire)	24094	650 ml/ha 200 ml/ha	240 g/L	1	24	21/7																					
		Alias 240 SC (bande/foilaire)	28475	650 ml/ha 200 ml/ha	240 g/L	1	24	21/7																					
		Grapple	28726	650 ml/ha	240 g/L	1	24	21																					
		Grapple - application foliaire	28726	200 ml/ha	240 g/L	1	24	7																					
		Intercept 60 WP (sous serres)	27357	4,1 g/1000 plants	60%	1	12	21																					
3	Kaolin	Surround WP	27469	12,5-25 kg/ha	95%	-	0	0																					
3	Lambda-cyhalothrine	Matador 120 EC (F)	24984	83 ml/ha	120 g/L	3	24	3																					
		Matador 120 EC (P)	24984	83 ml/ha	120 g/L	3	24	3																					
		Matador 120 EC (sous serres)	24984	83 ml/ha	120 g/L	-	24	3																					
		Silencer 120 EC (P)	29052	83 ml/ha	120 g/L	3	24	3																					
		Warrior (F)	26837	83 ml/ha	122 g/L	3	24	3																					
		Warrior (P)	26837	83 ml/ha	122 g/L	3	24	3																					

Seulement dans ces types de laitue: P: Pommée; F: Feuille et Romaine.

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.

