

CHOU -Insecticides

Groupe chimique	Matiere 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 /Etat*	Concentration m.a	Nbre. max d'application / saison	Délai avant récolte (jour)				
									Altises	Cécidomyie	Fausse-arpenteuse	Fausse-teigne	Mouche du chou	Noctuelles (ver gris)	Piéride du chou	Pucerons	Punaise terne										Thrips			
1B	Acéphate	Orthène 75 SP	14225		75%	2	24	28			▲	▲			▲	▲		0,1	-	Orthène 97	5481-8978	Non homologué		97,4%	-	-				
4A	Acétamipride	Assail 70 WP	27128	70-140 ml/ha	70%	4	12	7	▲							▲		1,2	1,2	Assail 70 WP	8033-23-70506	56-119 g/ha		70%	5	7				
11B2	Bacillus thuringiensis	Bioprotec 3P	27750	0,7-1,45 kg/ha	25,0 MUI/kg	-	4	0			▲	▲			▲			0,1	-											
		Bioprotec CAF	26854	1,4-2,8 L/ha	12,7 MUI/L	-	4	0			▲	▲			▲															
		Thuricide HPC	11302	2-4,25 L/ha	4 000 U.I/mg	-	4	0			▲	▲			▲															
		Dipel 2X DF	26508	55-550 g/ha	32 MUI/Kg	-	-	ND															Dipel DF	73049-39	0,56-2,24 Kg/ha		32 MUI/Kg	-	0	
		Dipel WP	11252	110-1100 g/ha	16 MUI/Kg	-	4	0				▲	▲			▲														
1A	Carbaryl	Sevin SL	16653	1,25-5,25 Lha	480 g/L	-	24	3	▲			▲			▲		▲	5	21											
		Sevin XLR	27876	1,25-5,25 L/ha	466 g/L	-	24	3	▲			▲			▲		▲													
		Sevin XLR PLUS	19531	1,25-5,25 L/ha	466 g/L	-	24	3	▲			▲			▲		▲					Sevin XLR PLUS	264-333	1,17-4,66 L/ha	AK,ND	480 g/L	-	3		
		Sevin 5D	17534	35-45 kg/ha	5%	-	24	3	▲	▲					▲							Sevin 5 Bait	2935-366	42 Kg/ha		5%	14	3		
		Sevin RP2 chipco	22339	25-104 ml/100m2	240 g/L	-	24	3	▲			▲			▲															
28	Chlorantranilprole	Coragen	28982	250-375 ml/ha	200 g/L	-	12	3		▲	▲	▲			▲			4	4	Coragen	352-729	245-525 ml/ha	AK	200 g/L	-	3				
1B	Chlorpyrifos	Lorsban 15G	16458	0,6-1 kg/1000m	15%	1	24	32					▲					0,1	1	Lorsban 15G	62719-34	460-920 g/1000m		15%	1	30				
		Pyrifos 15 G	24648	0,6-1 kg/1000m	15%	-	24	32					▲																	
		Nufos 4 E	25831	3,6 L/ha	480 g/L	2	24	32					▲	▲								Nufos 4E	67760-28	120-275 ml/1000m		480 g/L	1	30		
		Pyrinex 480 EC	23705	voir étiquette	484 g/L	-	24	32					▲	▲																
		Chlorpyrifos 480 EC	29849	210 mL/1 000 m de rang	480 g/L	3	24	32					▲	▲																
		Citadel 480 EC	27479	210 mL/1000m	480 g/L	3	24	32					▲	▲																
		Lorsban 50W	20944	1,125-2,25 kg/ha	50%	1	24	32					▲	▲									Lorsban 50W	62719-221	Non homologué		50%	-	-	
		Lorsban 4E	14879	1,2-2,4 L/ha	480 g/L	2	24	32					▲	▲									Lorsban 4E	62719-220	3,72-6,4 Kg/ha		480 g/L	3	30	
		Lorsban II	29650	1,2-2,4 L/ha	452 g/L	2	24	32					▲	▲																
3	Cypermethrine	Ripcord 400 EC (sol)	15738	87,5-125 ml/ha	407 g/L	3	24	3/24	▲		▲	▲		▲				0,5	2											
		Up-cyde 2.5 EC	28795	140 ml/ha	250 g/L	-	12	3			▲	▲			▲		▲													
		Decis 5 EC	22478	150-200 ml/ha	50 g/L	1	12	3	▲		▲	▲			▲		▲													
		Decis FL	25573	150-200 ml/ha	50 g/L	1	12	3	▲		▲	▲			▲		▲					Decis 1.5EC	264-1011	Non homologué		180 g/L	-	-		
1B	Diazinon	Diazinon 50 EC	27538	1,1 L/ha	50%	-	24	7				▲			▲	▲		0,75	0,7											
		Diazinon 50 W	19576	1,1 kg/ha	50%	-	-	ND														Diazinon 50W	66222-10	2,24-8,96 kg/ha		50%	1	4		
		Diazinon 5G	12538	150 g/100m sillon	500 g/L	1	12	ND					▲																	
		Diazol 50 EC	15921	voir étiquette	50%	-	24	7					▲	▲	▲	▲														
2A	Endosulfan	Thiodan 4 EC	15747	1,5-2 L/ha	400 g/L	-	48	7	▲		▲	▲			▲	▲		2	4	Thiodan 50WP	279-1380	1,12-2,24 Kg/ha	AK,NJ,OH	50%	4	14				
		Thiodan 50 WP	15821	1-1,75 kg/ha	50%	-	48	7	▲		▲	▲			▲	▲														
		Thionex EC	23453	1,5-2 L/ha	400 g/L	2	48	7	▲		▲	▲			▲	▲														
		Thionex 50 W	14617	1,1-1,75 kg/ha	50%	2	48	7	▲		▲	▲			▲	▲						Thionex 3EC	66222-63	2,33-3,10 L/ha		360 g/L	2	14		

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.

