

CHOU-FLEUR-Insecticides																															
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)							
Altises	Cécidomyie								Fausse-arpenreuse	Fausse-teigne	Mouche du chou	Noctuelles (ver gris)	Piéride du chou	Pucerons	Punaise terne										Thrips						
1B	Acéphate	Orthène 5 SP	14225	voir étiquette	75%	2	24	28										2	2	Orthène 97	5481-8978	Non homologué		97,4%	-	-					
4A	Acétamipride	Assail 70 WP	27128	56-86 g/ha	70%	5	12	7	▲	▲	▲							1,2	1,2	Assail 70 WP	8033-23-70506			70%	5	7					
11B2	bacillus thuringiensis kurstaki	Thuricide HPC	11302	2-4,25 L/ha	4 000 U.I/mg	-	4	0		▲	▲							0,1	-												
		Bioprotec 3P	27750	0,7-1,45 kg/ha	25,0 MUI/kg	-	4	0		▲	▲																				
		Bioprotec CAF	26854	1,4-2,8 L/ha	12,7 MUI/L	-	4	0		▲	▲																				
		Dipel 2X DF	26508	55-550 g/ha	32 MUI/Kg	-	4	0		▲													Dipel DF	73049-39			32 MUI/Kg	-	0		
		Dipel WP	11252	110-1100 g/ha	16 MUI/Kg	-	4	0		▲																					
1A	Carbaryl	Sevin 5D	17534	35-45 kg/ha	5%	-	24	3	▲	▲								5	10	Sevin 5 Bait	2935-366			5%	14	3					
		Sevin RP2 chipco	22339	25-104 ml/100m2	240 g/L	-	24	3	▲		▲																				
		Sevin SL	16653	1,25-5,25 L/ha	480 g/L	-	24	3	▲		▲																				
		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		
28	Chlorantraniliprole	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	240	32					▲					0,5	1	Lorsban 15G	62719-34		460-920 g/1000m		15%	1	21				
		Lorsban 50W	20944	1,125-2,25 kg/ha	50%	1	240	32				▲										Lorsban 50W	62719-221	Non homologué		50%	-	-			
		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	-		32				▲	▲																		
		Chlorpyrifos 480 EC	29849	210ml/1000mrang	480 g/L	2	240	32				▲	▲																		
		Citadel 480 EC	27479	210ml/1000mrang	480 g/L	2	240	32				▲	▲																		
		Lorsban 4E	14879	1,2-2,4 L/ha	480 g/L	2																		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	240	32					▲	▲																	
3	Cypermethrine	Ripcord 400 EC (sol)	15738	87,5-125 mL/ha	407 g/L	3	24	3/21	▲	▲	▲		▲					0,5	2												
		Up-cyde 2.5 EC	28795	140 ml/ha	250 g/L	-	12	3			▲	▲																			
3	Deltamethrine	Decis 5 EC	22478	150-200 ml/ha	50 g/L	1	12	3			▲	▲						0,1													
		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	5				▲	▲					0,75	0,7												
		Diazinon 500 E	11889	1,1 L/ha	500 g/l	-	24	5				▲	▲									Diazinon AG 500	66222-9		2,24-8,96 kg/ha	ND	480 g/L	1	4		
		Diazinon 50 W	19576	1,1 kg/ha	50%	-	24	5				▲	▲									Diazinon 50W	66222-10		2,24-8,96 kg/ha		50%	1	4		
		Diazinon 5G	12538	150g/100m sillon	500 g/L	-	12	ND				▲																			
		Diazol 50 EC	15921	voir étiquette	50%	-	24	5				▲	▲																		
1B	Diméthoate	Cygon 480	8277	0,7-1 L/ha	480 g/L	3	36	4										2	2	Dimethoate 4 EC	5905-493		0,58-1,16 L/ha		480 g/L	-	7				
		Dimethoate PLUS	20402	850-1250 ml/ha	400 g/L	-	24	4																							
		Lagon 480 E	9382	700-1000 ml/ha	480 g/L	3	36	4																							

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.

CHOU-FLEUR-Insecticides (Suite)

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)	Altises	Cécidomyie	Fausse-arpenreuse	Fausse-teigne	Mouche du chou	Noctuelles (ver gris)	Piéride du chou	Pucerons	Punaise terne	Thrips	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)		
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	▲	▲	▲				▲	▲													
9C	Fonicamide	Beleaf 50 SG	29796	0,12-0,16 kg/ha	50%	3	12	0											0,1	-	Beleaf	71512-10-279	0,14-0,196 Kg/ha	AK	50%	-	0		
4	Imidacloprid	Grapple (application foliaire)	28726	730ml	240 g/L	1	24	7																					
		Intercept (serres)	27357	4,1 g/1000plant	60%	1	12	21		▲																			
		Admire 240 F (BANDE/FOLIAIRE)	24094	730 ml/ha	240 g/L	1	24	21/7												3,5	3,5	Admire pro	264-758	308-735 ml/ha	AK,GA	550 g/L	-	21	
		Alias 240 SC (foliaire)	28475	200 ml/ha	240 g/L	2	24	7																					
		Concept	29611	650 ml/ha	75 g/L	3	24	7	▲		▲	▲				▲	▲												
3	Lambda-cyhalothrine	Matador 120 EC	24984	42 ml/ha	120 g/L	3	24	3	▲	▲	▲	▲			▲				0,01	0,4	Karaté	100-1086	Non homologué		120 g/L	-	-		
		Silencer 120 EC	29052	42-83 ml/ha	120 g/L	3	24	3	▲	▲	▲	▲			▲														
		Warrior	26837	42-83 ml/ha	122 g/L	3	24	3	▲	▲	▲	▲			▲														
1B	Malathion	Fyfanon 50% EC	4590	1,1 - 2,75 L/ha	500 g/L	-	24	7							▲	▲													
		Malathion 85 E	8372	535-1345 ml/ha	85%	-	24	3							▲	▲				0,5	8	Malathion 8	10163-21	1,74-2,9 L/ha		80%	-	7	
		Malathion 25W	14656	2,25 à 5,5 kg/ha	25%	6	24	7							▲	▲													
1B	Méthamidophos	Monitor 480	12287	1,1 à 2,25 L/ha	480 g/L	-	96	7						▲	▲				0,5	0,5	Monitor 4	264-729	Non homologué		480g/L	-	-		
1A	Methomyl	Lannate TOSS-N-GO	10868	100L	90%	-	48	7						▲	▲				0,5	2	Lannate SP	352-342	0,28-1,12 kg/ha		90%	10	3		
1B	Naled	Dibrom clean crop	7442	1.1-2.2L	864 g/L	6	48	4						▲	▲				1	1	Dibrom	5481-479	1,16-2,24 L/ha	AL,AZ	900 g/L	5	1		
15	Novaluron	Rimon 10 EC (MAKHTESHIM)	28515	410-820 ml/ha	90 g/L	3	12	2 à 4						▲	▲				0,5	0,5	Rimon 0.83 EC	66222-35-400	420-840 ml/ha		9.3%	-	7		
3	Perméthrine	Bio-Environmental permethrin	24071	125 ml/ha	0.5%	-	24	3	▲		▲	▲			▲														
		Dragnet	24175	1,6ml/10L eau	384 g/L	-	24	3	▲		▲	▲			▲														
		Ambush 500EC	14882	70-140 ml/ha	500 g/L	-	24	3	▲		▲	▲			▲					0,1	0,5								
		Perm-up	28877	180-390 ml/ha	384 g/L	-	12	3	▲		▲	▲			▲														
		Pounce / Pounce 384 EC	16565	180-390ml	384 g/L	-	24	3	▲		▲	▲			▲														
-	Sel de potassium d'acides gras	Neudosan commercial	27886	voir étiquette	47%	-	4	0								▲			0,1	-									
		Opal	28146	voir étiquette	87%	-	4	0									▲												
5	Spinetoram	Delegate WG	28778	140-200 g/ha	25%	3	12	1			▲	▲			▲				2	2	Delegate WG	62719-541	Non homologué		25%	-	-		
		Radiant SC	28777	290-420 ml/ha	120 g/L	3	12	1			▲	▲			▲														
5	Spinosad	Entrust 80W	27825	109 g/ha	80%	3	72	3	▲		▲	▲			▲														
		Success 480 SC	26835	186-182 ml/ha	480 g/L	3	72	3				▲	▲		▲					2	2	Succes	62719-292	105-560 ml/ha	LA,AK,AR,CO,CT,DE,FL,GA,IL,IN,IA,KS,KY,LA,ME,MD,MA,MI,MN,MS,MO,MT,NE,NH,MS,MO,MT,NENH,NJ,NM,NY,NC,ND,OH,OK,PA,RI,SC,SD,TN,TX,VT,WV,WI,WY	240 g/L	-	1	
23	Spirotetramat	Kontos	29567	220-365 ml/ha	240 g/L	-	12	1								▲													
		Movento 150 OD	28954	347-585 ml/ha	150 g/L	-	12	1									▲			2,5	2,5								
		Movento 240 SC	28953	220-365 ml/ha	240 g/L	-	12	1									▲												
1B	Trichlorfon	Dylox 420	16387	1,5-2,75 L/ha	420 g/L	-	24/36	21											0,1	-	Dylox 420	432-1464	Non homologué		420 g/L	-	-		
		Dylox 80%	9827	0,7-1,5kg/ha	80%	-	24/36	21				▲	▲	▲															

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.