

CUCURBITACEES -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 / État*	Concentration m.a	Nbre. max d'application / saison	Délai avant récolte (jour)					
									Altise	Punaise terne	Tétranyque	Chrysomèle rayée et puceron	Puceron										Chrysomèle rayée				
1A	Carbaryl	Sevin XLR PLUS	19531	2,5 L/ha	466 g/l	-	24	5	▲						▲	3	3	Sevin XLR PLUS	264-333	1,17-2,33 L/ha	AK,ND	480 g/L	-	3			
		Sevin XLR	27876	2,5 L/ha	466 g/l	-	24	5	▲						▲												
28	Chlorantraniliprole	Coragen	28982	250- 375 ml/ha	200 g/L	4	12	1							0,25 0,1 (CO)	0,5	Coragen	352-729	140-525 ml/ha	AK	200 g/L	-	1				
1B	Chlorpyrifos	Citadel 480 EC CC	27479	2,4 L/ha	480 g/L	1	24	60							0,05 (CC) 0,1 (CI)	0,05											
		Lorsban 4E CC	14879	2,4 L/ha	480 g/L	1	24	60											Lorsban 4E	62719-220	Non homologué		480 g/L	-	-		
		Nufos 4E CC	25831	2,4 L/ha	480 g/L	1	24	60												Nufos 4E	67760-28	Non homologué		480 g/L	-	-	
		Pyrinex 480EC CC	23705	2,4 L/ha	480 g/L	1	24	60																			
1B	Diazinon	Diazinon 50 W CO	19576	1,1 kg/ha	500 g/L	-	24	7			▲	▲			0,5; 0,1 (ME)	0,75		Diazinon 50W	66222-10	Non homologué		50%	-	-			
		Diazinon 50 W ME	19576	1,1-1,7 kg/ha	500 g/L	-	24	10			▲	▲							Diazinon 50W	66222-10	4,48-8,96 kg/ha		50%	1	3		
		Diazinon 50 W CC	19576	2,25 kg/ha	500 g/L	-	24	7			▲	▲								Diazinon 50W	66222-10	Non homologué		50%	-	-	
		Diazinon 50 EC CO, ME	16518	1,1-2 L/ha	500 g/L	-	24	7			▲	▲															
		Diazinon 50 EC CC	16518	2,2 L/ha	500 g/L	-	24	7			▲	▲															
3	Dicofol	Kelthane 50 W	24707	1-1,25 L/ha	51%	-	48	7			▲			3 (CC, CI) 0,1 (ME, CO)	2	Kelthane 50W	62719-414	1,4 kg/ha	AK,WI	50%	2	2					
2A	Endosulfan	Thiodan 50 WP	15821	1-1,1 kg/ha	50%	-	48	2	▲	▲		▲		1	1		Thiodan 50WP	279-1380	1,12-2,24 kg/ha	AK,NJ,OH	50%	3	2				
		Thiodan 4 EC	15747	1,5 L/ha	400 g/L	4	48	2	▲			▲															
		Thionex EC	23453	1,5 L/ha	400 g/L	-	48	2	▲			▲															
		Thionex 50W	14617	1,1 kg/ha	50%	2	48	2	▲	▲		▲								Thionex 50W	66222-62	1,12-2,24 kg/ha		50%	4	4 /12 CI	
4A	Imidacloprid	Admire 240	24094	1,165 L/ha	240 g/L	-	24	21					▲	0,5; 0,1 (CO)	0,5	Admire Pro	264-827	0,49-0,735 L/ha	AK,GA	550 g/L	-	21					
-	Kaolin	Surround WP	27469	12,5-25 kg/ha	95%	5	0	0					▲	-	-												
1B	Malathion	Fyfanon 50% EC	4590	2 L/ha	500 g/L	-	24	3					▲	3; 8(ME)	8		Fyfanon 50% EC CC	5905-196	1,75-3,48 L/ha		600 g/L		1				
		Malathion 25W CC,CO,CI	14656	4,25 kg/ha	25%	-	24	3			▲	▲															
		Malathion 25W ME	14656	4-5.5 kg/ha	25%	-	24	3			▲	▲															
		Malathion 85 E CO, CC, ME	8372	880 ml/ha	85%	1	24	3			▲		▲							Malathion 8 E	34704-452	2000 ml/ha		80%	-	1	
3	Sels de potassium d'acides gras , Pyrethrine	Safer's trounce	24363	voir étiquette	20%	-	24	1			▲		▲	0,1	-												
		Savon insecticide Safer's	14668	voir étiquette	50.50%	-	4	5			▲		▲														
23	Spiromesifen	Oberon	28905	500-600 ml/ha	240 g/L	-	12	7			▲			0,2(CC); 0,1(ME,CI,CO)	0,1	Oberon 2SC	264-719	490-595 ml/ha		240 g/L	-	7					
23	Spirotétramate	Movento 240 SC	28953	220-365 ml/ha	240 g/L	-	12	1					▲	0,3; 0,1(CO)	0,3	Movento	264-1050	Non homologué		240 g/L	-	-					

Seulement pour ces types de cucurbitacées: **CC: Concombre, CO: Courge, ME: Melon, CI: Citrouille.**

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.