

TOMATE -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)	
									Aleurodes des serres	Altises	Fausse arpeuteuse	Doryphore de la pomme de terre	Pucerons	Punaise terne	Pyrale de maïs	Notuelle de la tomate	Tétranyque	Thrips										Vers de l'épi
1B	Acéphate	Orthène 75 SP	14225	900 g/ha	75%	-	12	ND	▲									0,1	-	Orthène	5481-8978	Non homologué		97,4%		7		
4A	Acétamipride	Assail 70WP	27128	56-120 g/ha	70%	2	12	7	▲			▲	▲					0,2	0,2	Assail 70 WP	8033-23-70506			70%	4	7		
11B2	Bacillus thuringiensis	Bioprotec 3P	26854	1,4-2,8 L/ha	12,7 MUI/L	-	4	0			▲							0,1	-	Dipel DF	73049-39	0,56-2,24 Kg/ha		32 MUI/Kg	-	0		
		Dipel 2X DF	26508	275-550 g/ha	32 MUI/Kg	-	4	ND																				
		Dipel WP	11252	275-1100 g/ha	16 MUI/Kg	-	4	ND																				
1A	Carbaryl	Sevin XLR	27876	1,25-6,4 L/ha	466 g/L	-	24	2				▲	▲	▲						Sevin XLR PLUS	264-333	1,17-4,66 L/ha	AK,ND	480 g/L	-	3		
		Sevin XLR PLUS	19531	1,25-6,4 L/ha	466 g/L	-	24	2		▲		▲	▲	▲														
		Sevin chipco RP2	22339	25-125 ml/100m2	240 g/L	-	24	1			▲	▲	▲	▲					5	5								
		Sevin 5-D	17534	22-55 kg/ha	5%	-	24	1				▲	▲	▲							Sevin 5 Bait	2935-366	42 Kg/ha		5%	4	3	
		Sevin SL	16653	1,25-6,4 L/ha	480 g/L	-	24	1			▲	▲	▲	▲														
28	Chlorantraniliprole	Coragen	28982	250-375 ml/ha	200 g/L	4	12	1										0,7	1,4	Coragen	352-729	140-525 ml/ha	AK	200 g/L	-	1		
3	Cyperméthrine	Ripcord 400EC	15738	85 ml/ha	407 g/L	-	24	21		▲		▲						0,1	-					300 g/L	-	-		
		Up-cyde 2.5EC	28795	140 ml/ha	250 g/L	-	12	3		▲		▲								Up-cyde 2.5 EC	70506-20	Non homologué		300 g/L	-	-		
3	Deltaméthrine	Decis 5 EC	22478	100-150 ml/ha	50 g/L	3	12	3				▲						0,3	0,2					180 g/L	-	1		
		Decis FL	25573	100-150 ml/ha	50 g/L	3	12	3				▲								Decis 1.5EC	264-1011	70-168 ml/ha		180 g/L	-	1		
1B	Diazinon	Diazinon 50 EC	27538		50%	-	24	1																				
		Diazinon 50 W	19576	1,1-1,7 kg/ha	50%	-	24	1													Diazinon 50W	66222-10	2,24-8,96 kg/ha		50%	1	2	
		Diazinon 50EC COOP	16518	1,1-1,7 L/ha	500 g/L	-	24	8											0,75	0,75								
		Diazol 50EC	15921		50%	-	24	20					▲	▲														
		Diazol 50EC (Sous serres)	15921		50%	-	24	8						▲														
1B	Dichlorvos	DDVP 20%	23915	6 ml/ha	20%	-	48	7	▲									0,25	0,05									
1B	Diméthoate	Cygon 480 AG	25651	0,55-1,1 L/ha	480 g/L	-	36	7																				
		Cygon 480 EC	9807	0,55-1,1 L/ha	480 g/L	-	36	7													Dimethoate 4 EC	5905-493	0,58-1,16 L/ha		480 g/L	-	7	
		Cygon 480	8277	0,55-1,1 L/ha	480 g/L	-	36	7											0,5	2								
		Dimethoate PLUS	20402	700 ml/ha	400 g/L	-	24	7																				
		Lagon 480E	9382	0,550-1,1 L/ha	480 g/L	3	36	7																				
2A	Endosulfan	Thiodan 50 WP	15821	1,1-2,25 kg/ha	50%	4	48	2	▲	▲		▲	▲							Thiodan 50WP	279-1380	1,16-2,24 Kg/ha	AK,NJ,OH	50%	6	2		
		Thiodan 4EC	15747	1,5-2,75 L/ha	400 g/L	4	48	2	▲	▲		▲	▲															
		Thionex 50W	14617	1,1-2,25 kg/ha	50%	-	48	2		▲		▲	▲						1	1	Thionex 3EC	66222-63	1,5-3,1 L/ha		360 g/L	4	4	
		Thionex 50 WP	15333	1,1-2,25 kg/ha	50%	-	48	2	▲	▲		▲	▲															
		Thionex EC	23453	1,5-2,5 kg/ha	400 g/L	-	48	2	▲	▲		▲	▲															
9	Flonicamide	Beleaf 50 SG	29796	0,12-0,16 kg/ha	50%	3	12	0										0,4	0,4	Beleaf 50 SG	71512-10-279	140-196 g/ha	AK	50%	-	0		
4A	Imidacloprid	Grapple; Grappel 2	28726	7-10ml/100m rang	240 g/L	1	24	7					▲															
		Admire 240	24094	7-10ml/100m de rang	240 g/L	1	24	7													Admire pro	264-758	490-980 ml/ha	AK,GA	550 g/L	-	21	
		Alias 240SC	28475	7-10ml/100m de rang	240 g/L	1	24	7													Alias 2F	264-758-66222	1,12-2,24 L/ha	AK	240 g/L	-	21	
		Intercept 60WP (sous serres)	27357	16 g/1000plantes	60%	1	12	1	▲																			
		Merit 60WP (sous serres)	25636	16 g/60l/1000p	60%	1	12	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.

TOMATE -Insecticides (Suite)

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)		
									Aleurodes des serres	Altises	Fausse arpeuteuse	Doryphore de la pomme de terre	Pucerons	Punaise terne	Pyrale de maïs	Notuelle de la tomate	Tétranyque	Thrips										Vers de l'épi	
3	Lambda-cyhalothrine	Matador 120EC	24984	83 ml/ha	120 g/L	-	24	7													0,1	0,1	Karaté	100-1086	Non homologué		120 g/L	-	-
		Silencer 120 EC	29052	83 ml/ha	120 g/L	3	24	7	▲												0,1	0,1	Silencer	66222-104			120 g/L	-	5
		Warrior	26837	83-125 ml/ha	122 g/L	3	24	7	▲												0,1	0,1	Warrior	100-1112	DC		120 g/L	-	5
1B	Malathion	Fyfanon 50%EC	4590	1,5-2,0 L/ha	500 g/L	-	24	3												3	8	Fyfanon 50% EC	5905-196			600 g/L	-	3	
		Malathion 25W	14656	2,75-4,25 kg/ha	25%	3	24	3												3	8								
		Malathion 500	5821	1,4-2 L/ha	25%	3	24	3												3	8	Malathion 57 EC	34704-108			600 g/L	-	1	
		Malathion 85 E	8372	735-975 g/ha	85%	-	24	3												3	8	Malathion 8	10163-21			80%	-	1	
		Pro malathion 50 EC	16099	1,5-2,25 L/ha	50%	1	24	3												3	8								
1A	Méthomyle	Lannate TOSS-N-GO	10868	0,57-0,7 kg/ha	90%	-	48	1											0,1	-	Lannate SP	352-342			0,28-1,12 kg/ha	90%	10	5	
1B	Naled	Dibrom clean crop	7442	1,1 L/ha	864 g/L	3	48	2/7	▲										0,5	0,5	Dibrom	5481-479	Non homologué		900 g/L	5	1		
3	Perméthrine	Ambush 500EC	14882	140-200 ml/ha	500 g/L	-	24	1	▲	▲									0,5	2									
		Ambush 50EC	14976	0,20 L/ha	500 g/L	-	24	1	▲										0,5	2									
		Bio-environnemental permethrin	24071	195 ml/ha	0.50%	-	24	1	▲										0,5	2									
		Dragnet (serres)	24175	25 ml/ha	384 g/L	1	24	1	▲	▲									0,5	2									
		Perm-up	28877	180-260 ml/ha	384 g/L	-	12	1	▲	▲									0,5	2	Perm-up 3.2 EC	70506-9			140-560 ml/ha	384 g/L	-	0	
		Pounce 384 EC	16688	180-260 ml/ha	384 g/L	-	24	1	▲	▲									0,5	2									
		Pounce bayers	16565	180-260 ml/ha	384 g/L	-	24	1	▲									0,5	2										
9B	Pymétozine	Endeavor 50WG (serres)	27273	100-200 g/ha	50%	-	12	3										0,2	0,2										
7C	Pyriproxifène	Distance (serres)	28414	45 ml/ha	103 g/L	2	12	3	▲									0,25	0,2										
-	Sels de potassium d'acides gras	Neudosan commercial	27886	700 ml/ha	47%	-	4	0	▲									0,1	-										
-		Opal	28146	voir étiquette	47%	-	4	0	▲									0,1	-										
3		Safer's trounce	24363	5 L/ha	20%	-	24	ND	▲									0,1	-										
5	Spinosad	Success 480SC	26835	83 ml/ha	480 g/L	-	72	ND										0,2	0,4	Success	62719-292		LA, AK, AR, C O, CT, DE, FL, GA, IL, IN, IA, KS, KY, LA, ME, MD, MA, MI, MN, MS, MO, MT, NE, NH, M S, MO, MT, NE NH, NJ, NM, N Y, NC, ND, OH, OK, PA, RI, S C, SD, TN, TX, VT, WV, WI, W	240 g/L	-	1			
23	Spirotetramat	Kontos	29567	220-365 ml/ha	240 g/L	-	12	1	▲									2,5	2,5	Kontos	432-1471-59807			350-560 ml/ha	240 g/L	-	7		
		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	▲	▲								2,5	2,5	Movento	264-1050			280-350 ml/ha	240 g/L	-	1		
4A	Thiaméthoxame	Actara 25 WG	28408	105 g/ha	25%	2	12	1									0,02	0,25	Actara	100-938		AK, HI	140-385 g/ha	25%	-	0			

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.