

**OIGNON -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)				
									Mouche de l'oignon	Thrips	Ver gris													
1B	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos 480 EC	29849	3,5 L/ha	480 g/L	1	24	60			▲	0,1	0,5											
		Citadel 480EC	27479	3,5 L/ha	480 g/L	1	24	60			▲													
		Lorsban 50W	20944	2,25-4,5 kg/ha	50%	1	24	60			▲					Lorsban 50W	62719-221	Non homologué		50%	-	-		
		Lorsban 4E	14879	2,4-4,8 L/ha	480 g/L	1	24	60			▲					Lorsban 4E	62719-220	2,33 Kg/ha		480 g/L	1	60		
		Lorsban II	29650	2,4-4,8 L/ha	452 g/L	1	24	60			▲													
		Lorsban 15G	16458	32-64 g/100 m	15%	1	24	109 (au semis)	▲							Lorsban 15G	62719-34	37 g/100m		15%	1	-		
		Nufos 4 E	25831	3,5 L/ha	480 g/L	2	24	60			▲					Nufos 4E	67760-28	2,24 L/ha		480 g/L	1	60		
		Pyrifos 15G	24648	32 g/ha	15%		24	109 (au semis)	▲															
		Pyrinex 480 EC	23705	3,5 L/ha	480 g/L	1	24	60			▲													
3	Cyperméthrine	Ripcord 400 EC	15738	175 ml/ha	407 g/L	3	24	3	▲	▲		0,1	0,1											
		Ripcord 400 EC		175 ml/ha	407 g/L	3	24	21			▲													
		Up-Cyde 2.5 EC	28795	280 ml/ha	250 g/L	3	12	3	▲	▲						Up-cyde 2.5 EC	70506-20	175-350 ml/ha		300 g/L	-	7		
17	Cyromazine	Governor 75 WP	24464	66,7g/kg de semence	75%		12	100	▲			0,3	0,2											
3	Deltaméthrine	Decis 5 EC	22478	200 mL/ha	50 g/L	1	12	5		▲		0,1	0,1	Decis 1.5EC	264-1011	70-168 ml/ha		180 g/L	-	1				
		Decis FL	25573	200 mL/ha	50 g/L	1	12	5		▲		0,1	0,1											
1B	Diazinon	Diazinon 500 E	19576	2,25-4,5 kg/ha	50%		24	10	▲	▲		0,75	0,75	Diazinon AG 500	66222-9	2,34-9,32 L/ha	ND	480 g/L	1	3				
		Diazinon 50 EC	16518	1,1 L/ha	50%		24	10	▲	▲														
		Diazinon 50 W	19576	2,25-4,5 kg/ha	50%		24	X (au semis)	▲						Diazinon 50W	66222-10	4,48-8,96 kg/ha		50%	1	3			
		Diazinon 5G	12538	22 kg/ha	5%		24	X (au semis)	▲															
		Diazol 50 EC	16518		50%		24	X (au semis)	▲															
		Diazol 50 EC	15921		50%		24	10	▲	▲														

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.

**OIGNON -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)	
									Mouche de l'oignon	Thrips	Ver gris										
3	Lambda-cyhalothrine	Matador 120 EC	24984	188 ml/ha	120 g/L	3	24	14		▲		0,1	0,1	Karaté	100-1086	Non homologué		120 g/L	-	-	
		Silencer 120 EC	29052	188 ml/ha	120 g/L	3	24	14		▲				Silencer	66222-104	134-268 ml/ha		120 g/L	-	14	
		Warrior	26837	188 ml/ha	120 g/L	3	24	14		▲				Warrior	100-1112	134-268 ml/ha	DC	120 g/L	-	14	
1B	Malathion	Fyfanon 50% EC	4590	2,25 L/ha	500 g/L		24	3		▲		0,5	8	Fyfanon 50% EC	5905-196	1,75-2,9 L/ha		600 g/L	-	3	
		Malathion 25W	14656	4,25 kg/ha	25%		24	3		▲											
		Malathion 85 E	8372	1,1 L/ha	85%		24	3		▲				Malathion 8	10163-21	1,16-2,32 L/ha		80%	-	3	
		Pro malathium 50EC	16099	2,25 L/ha	50%		24	3		▲											
1B	Naled	Dibrom	7442	0,55 L/ha	864 g/L		48	4	▲	▲	0,1	-	Dibrom	5481-479	Non homologué		900 g/L	-	-		
3	Perméthrine	Ambush 500 EC	14882	140 ml/ha	500 g/L		24	55			▲	0,1	0,1								
		Perm-up	28877	180 ml/ha	384 g/L		12	ND			▲			Perm-up 3.2 EC	70506-9	140-840 ml/ha		384 g/L	-	1	
		Pounce 384 EC	16688	180-390 ml/ha	384 g/L		24	ND			▲										

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.