

**LAITUES - Herbicides**

Groupe chimique	Matière active	Canada								États-Unis						
		Produit	No. d'homologation	Dose produit	concentration m.a	Nbre. max d'application / saison	Délai avant récolte (jour)	LMR Canada (ppm)	LMR États-Unis (ppm)	Produit	No. d'homologation (EPA Reg. No.)	Dose produit	Exception homologation /État*	concentration m.a	Nbre. max d'application / saison	Délai avant récolte (jour)
14	<b>Carfentrazone-éthyle</b>	Aim EC	28573	36,5-117 ml/ha	240 g/L	1	1	0,1	0,1	Aim EC	279-3241	35-112 ml/ha	CA	240 g/L	1	0
10	<b>Glufosinate d'ammonium</b>	Ignite 15 SN	23180	2,7-5,0 L/ha	150 g/L	-	-	-	-	Ignite	264-660	Non homologué		200 g/L	-	-
		Ignite SN	28532	2,7-5,0 L/ha	150 g/L	-	-	-	-							
15	<b>Propyzamide</b>	Kerb 50 WSP (P)	25595	2,2 kg/ha	50%	1	55	1	1							
1	<b>Séthoxydime</b>	Poast Ultra (+ Merge ou Assist)	24835	0,32-1,1 L/ha	450 g/L	1 (laitue transplantée) 2 (laitue semée en direct)	30	1	4	Poast	7969-58	1,75 L/ha		180 g/L	2	30

Seulement dans ces types de laitue: P: Pommée; F: Feuille et Romaine.

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 cet État: voir en annexe pour les codes des États.